

Областная сельскохозяйственная газета КРЕСТЬЯНИН

Выходит по четвергам с марта 2002 г.

№ 12
31 марта 2016 г.
(№ 676)



Лауреат областного и всероссийского конкурсов СМИ



Коэффициент интенсивности

В ООО «ФХ «Деметра» Батраева Ю.И.» Новобурасского района началась подкормка озимой пшеницы с воздуха. Каждый из 3600 гектаров получит не менее 100 кг. в действующем веществе, а это позволяет надеяться, что предприятие ждет если не рекордный, так хороший урожай. А еще здесь семиполка с неперенными горохом и нутом, 681 гектар орошения и 11 американских дождевальными машинами Zimmatic компании Lindsay под кукурузу и многолетние травы.

На посевную имеются и семена, и горючка, техника позволяет обрабатывать 30 тыс. га вместо имеющихся 18700, сеялки есть «нулевые», «минимальные», обыкновенные, но стратегия посевной определена лишь на 80 процентов. В зависимо-

сти от погоды будут думать, что и как делать.

Однако это вовсе не означает, что работа местных растениеводов будет по достоинству оценена государством в виде несвязанной поддержки растениеводства. Потому что чиновники на самом деле заинтересованы не в интенсификации производства и ответственном отношении к земле, а в рекордных урожаях и в приписках. Чем больше ты показываешь валовки, тем лучше к тебе относится власть. «Деметра» производит 37 процентов районной валовки, имея 20 процентов, или пятую часть пашни, а субсидий получает меньше, чем соседи.

Глава фермерского хозяйства Юсуп Исхакович Батраев – кан-

дидат сельскохозяйственных наук еще советского, настоящего «разлива» – не понимает, зачем субсидировать урожайность, в работе разумного хозяйственника это не главное. Главное – «выхлоп» со всех площадей, экономический результат по итогам года. Урожайность в своем хозяйстве он называет средней – 24 ц/га, однако это не помешало ему в понедельник на встрече аграриев области с губернатором в Калининском районе заявить: «Если б вся область так работала, как «Деметра», она бы собрала в прошлом году 7,5 миллиона тонн зерновых, 2,54 миллиона тонн подсолнечника, не беря во внимание животноводческую продукцию».

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ СТР. 2.

ТЕХНИКА • СЕРВИС • ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

430510, Саратовская область
Саратовский р-он, п. Дубки, а/я 37
Тел.: 8(8452)75-44-88, 32-20-92
www.tvstagrotechnika.ru

ТВС-АГРОТЕХНИКА
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ООО «Паритет Агро Гибрид»
Семена засухоустойчивых гибридов подсолнечника
компании «Агроплазма», г. Краснодар

Гибрид	ФАО	Урожайность, ц/га	Масличность, %
СРЕДНЕСПЕЛЫЕ			
Надежда	105-110	≥ 40	49-52
Анюта OR	115-120	≥ 40	49-52
Дая	105-110	≥ 40	50-52
Орфей AG	110-115	≥ 40	≥ 49
РАННИЙ			
Премьер	85-90	≥ 35	51-53
ВЫСОКООЛЕИновый			
Олимп	110-115	≥ 40	50-52
НУТ израильский, крупный, 8+ • ЛЕН белый «Итиль», суперэлита САФЛОР «Александрит», суперэлита			

Тел.: 8 (8452) 23-42-13, 8-927-226-02-11
paritetagro64@gmail.com

Саратовское представительство фирмы «Август» поздравляет одного из самых «старинных» и верных друзей компании, надежного делового партнера и замечательного человека Анатолия Вадимовича МАРКИНА с юбилеем хозяйства

Уважаемый Анатолий Вадимович!
Четверть века существует в Балашовском районе КФХ им. Т.Г. Шевченко, и все эти годы Ваше предприятие было примером профессионального отношения к делу, подлинной любви к земле, стойкого выживания в непростых условиях саратовского АПК, порядочного отношения к людям.

Мы гордимся добрыми многолетними отношениями с Вами, следуем Вашим советам, держим равнение на такие хозяйства как Ваше. Желаем Вам и вашему небольшому коллективу стабильности, семейного благополучия, новых свершений и уверенности в завтрашнем дне. Крепкого Вам здоровья, счастья, благополучия и успехов!

Анатолий ИГОШИН, руководитель Саратовского представительства ЗАО «Фирма «Август»

31 марта 2016 г.



Светлана ЛУКА,
главный редактор газеты
«Крест'янский Двор»
тел.: (8452) 23-23-50,
8-937-638-15-90, 8-909-336-12-80

ЕВАНГЕЛИЕ ОТ ЛУКА

И тут постучали снизу

цать два года работы в думе я не видел министерства, которое бы так заботилось о вас и так бы замечательно с вами работало».

Спасибо Дмитрию Медведеву, который на последнем селекторном совещании в среду «шуганул» российские Минфин и Минсельхоз, приказав тем в трехдневный срок отдать аграриям долги. Интересно, до нашего Выскребенцева из саратовского минфина эта волна докатится?!

Штабы, посвященные подготовке к проведению весенних полевых работ, прошли, по моему мнению, «одним чохом», для галочки. Ну что, в самом деле, можно сказать, когда в одной аудитории за три часа прогоняют «от Адама до Потсдама» по девять районов края, да еще предлагают послушать несколько дежурных лекторов. Это даже не защита хлебофуражного баланса, право слово, а какое-то издевательство над главами и начальниками управлений. По-настоящему ни одну проблему так и не рассмотрели. Никому так и не дали толком выступить. Никому не помогли. Ни за кого не заступились.

Стоило руководителям перелюбских хозяйств поставить перед минсельхозом и губернатором вопрос, как завозить летнее горючее из-за провалившегося 14 марта моста над рекой Камелик, как министр сельского хозяйства Татьяна Кравцева тут же заявила: необходимое горючее завезено из Самары. И действительно, чего душу рвать, все равно после первого июля ни в Пугачеве, ни в Балаково нефтебаз не будет. Об этом предупредил Семенец.

Вчера министр транспорта и дорожного хозяйства Саратовской области Николай Чуриков вообще запретил проезд грузовых автомобилей, разрешенная максимальная масса которых превышает 3500 килограммов. Якобы такие меры необ-

ходимы для восстановления несущей способности моста. Возникает вопрос: мы настолько обнищали, что уже и надежную связь между районами не в состоянии быстро наладить?

Скорее всего, так и есть. И руководители хозяйств, рядовые аграрии, простые селяне это отлично понимают. Так зачем же вся эта «фанаберия» с красивыми докладами и пустыми отчетами? Зачем, как та гора, тужиться, тужиться и в конце концов родить мышь?

Почти что «луч света в темном царстве» – Юсуп Исакович Батраев, который в последнее время от политики отошел, сосредоточившись на собственном бизнесе, но в Калининском районе на совещании с участием губернатора взял слово.

Валерия Васильевича Радаева, вспомнившего 1973 год, размечтавшегося о краснодарских урожаях, он слегка охладил ссылкой на академика Ивана Григорьевича Ушачева, директора Всероссийского НИИ экономики. Тот, выступая в эти дни на Московском экономическом форуме, говоря о сценарных вариантах развития АПК, предупредил об относительности наших успехов. По производству зерна Россия в 2015 году достигла уровня 1970 года, сахарной свеклы – 1989, картофеля – 1940, молока – 1957, скота и птицы на убой – 1980, яйца – 1982, шерсти – 1922. (Кстати, академик не исключает, что уже с 2021 года будет осуществлен переход на 3-д принтинг синтетического мяса. Вы ждете праздника, он есть у меня!).

«Хочется плакать, – признался Батраев, – поэтому нам надо каким-то образом менять неправильную экономику, стимулировать рынки сбыта. Сейчас на складах хозяйства лежат двадцать тысяч тонн зерновых и четыре тысячи тонн подсолнечника. Это неправильно. Но цена – 9 рублей за килограмм, когда в 2013 году я про-

давал фураж по 8,25 руб./кг. И при этом трактор МТЗ стоит один миллион 220 тысяч рублей».

Покупательский спрос очень сильно упал, надо искать внешние рынки сбыта – считает руководитель хозяйства, и губернатор, вроде, не против. Но...

«Раньше было 530 человек, работающих в «Деметре», вы представляете, какие мы налоги платили?! Сейчас осталось 220, кого-то мы сократили, а кого-то были вынуждены уволить, потому что свернули переработку. Есть у нас чешская мельница. Чтобы её исключить из разряда пожароопасных и законсервировать, нужно заплатить 300-400 тысяч. Завтра мне захочется её запустить, я должен платить точно такие же деньги! И вот таких непонятных вещей очень и очень много. Такое ощущение, что вся законодательная база сделана во вред таким добросовестным, социально ориентированным руководителям. Потому что мы на самом деле социально ориентированы.

Последний вопиющий случай. Осеню наши доблестные чиновники отняли у 36 человек земельные паи. Массив огромный, 400 гектаров! Превратили в государственную собственность...и продали её неизвестному бизнесмену из Энгельса за 45 тысяч рублей. А стоит она 3, 5 миллиона. Я в первый раз в жизни написал письмо на имя Аренина, обрисовал все законы, которые были нарушены, ответа до сих пор нет. Де факто сельхозпредприятие вложило миллионы в землю этих людей, де юре это земля проходимца, которого никто не знает.

Мы берем 22 гектара сельхозземли в аренду, заплатив за год 70 тысяч рублей, а этот гражданин за 45 тысяч целый массив! Пользуясь распоряжением комитета по управлению имуществом области от 29.11.2013 г. №1184-р «Об утверждении результатов государственной кадастровой оценки

земельных участков в составе земель сельскохозяйственного назначения Саратовской области», чиновники переводят плодороднейшие земли в мало-пригодные, коэффициент становится 0, 89, занижая цену в 15 раз!

В одной из статей Земельного кодекса говорится, что человек может выкупить без аукциона землю, если на ней находится имущество. Эти господа поставили ангар размером 20 кв м., задекларировали его, и вот вам, пожалуйста. Вот такое у нас законодательство, рассчитанное на мошенников. И такого не должно быть, Валерий Васильевич, потому что бизнес – тонкая структура».

Ну а дальше Юсуп Исакович Батраев еще раз повторил, что нарастим производство – это не проблема. Безо всяких видимых усилий только его предприятие способно увеличить производство растениеводческой продукции в 1,6 раза. Намолачивать по 35 ц/га «Деметра» может свободно. «Куда только девать будем?» – аплодисменты зала заглушили этот риторический вопрос.

Радаев дал задание депутату Кузнецову и правительственному чиновнику Соловьеву разобраться. Посмотрим, чего стоит ещё и это губернаторское слово.

В понедельник, 28 марта, около ста фермеров из девяти районов Кубани в качестве протеста должны были направиться на тракторах в Москву, к президенту РФ Владимиру Путину. Поскольку ранее их обращения к региональной власти и в правоохранительные органы не приводили ни к какому результату. Причиной демарша стали массовые злоупотребления и нарушения прав сельхозпроизводителей при аренде и оформлении земель. В результате непростых консультаций фермеры удалось отговорить. Надолго ли? И не присоединятся ли к ним саратовские фермеры?

ГЛАВНАЯ НОВОСТЬ

«Придется всех наказывать!»

Дмитрий Медведев пригрозил наказывать руководителей Минфина и Минсельхоза, если в течение трех дней они не перечислят регионам деньги, выделенные на полевые работы.

Дмитрий Медведев провел селекторное совещание по подготовке к весенним полевым работам, которая в этом году прошла не без изъянов. Однако прежде, чем перейти к обсуждению проблем, премьер отметил некоторые успехи.

– У нас сельское хозяйство развивается весьма неплохими темпами. Мы собираем очень приличные урожаи, полностью обеспечиваем себя уже очень многими продуктами питания, наращиваем экспортный потенциал. Конечно, нужно и дальше ориентироваться на такие результаты. Для того чтобы их достичь, нужно своевременно финансировать все текущие затраты, нужно готовиться к сезонным полевым работам, а если какие-то проблемы возникают, их нужно оперативно решать.

В целом ряде регионов весенние полевые работы уже начались, в осталь-

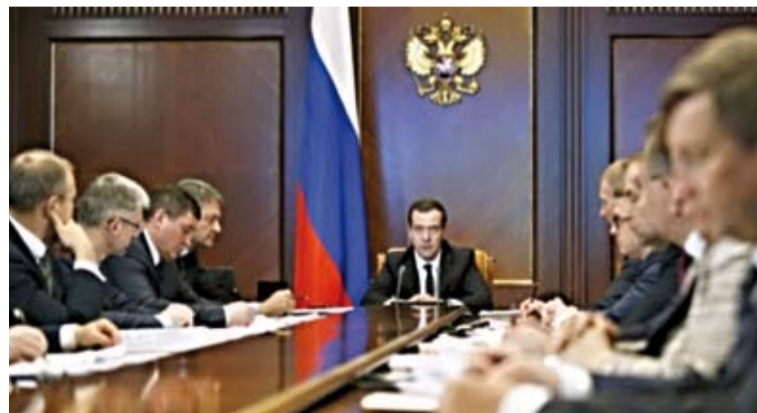
ных идёт подготовка. В этом году по всей стране сельскохозяйственными посевами будет занято почти 80 млн га земли, яровыми – более 52,5 млн га. Семья большинства культур в настоящий период достаточно. По основным зерновым и зернобобовым культурам обеспеченность семенами даже более 100%. Не должно быть каких-либо сложностей и с минеральными удобрениями, их запасы превышают показатели прошлого года. В 2015 году весной цены на удобрения резко выросли, пришлось принимать оперативные меры. В этом году производители минеральных удобрений обязались в период подготовки и проведения сезонных полевых работ не допускать существенного изменения цен, – рассказал он.

Говоря о сельскохозяйственном машиностроении, премьер отметил, что в 2016 году производителям будет выделено субсидий почти в 10 млрд рублей. Полмиллиарда планируется направить на обновление базы обучения в профильных сельскохозяйственных вузах. В целом, общая сумма поддержки машиностроения для сельского хозяйства составит 20 млрд рублей.

– Продолжится государственная поддержка сельхозпроизводителей. Аграриям возмещаются затраты на покупку семян, горюче-смазочные материалы, ставки по кредитам и прочее. Сейчас таких кредитов выдано более 70 млрд рублей. Сельхозпроизводители должны получать средства и начинать работу. Деньги нужно максимально быстро раскисировать, и делать нужно все вовремя. Обращаю на это внимание, – заявил премьер.

Глава Минсельхоза Александр Ткачев рассказал о росте экспорта российской продукции и попросил у премьер-министра дополнительные средства на субсидирование части процентной ставки по кредитам участников сельскохозяйственного рынка. – Чтобы обеспечить уровень прошлого года, нам необходимо от 30 до 40 млрд рублей. Для поддержки субсидирования части процентной ставки по краткосрочным кредитам предусмотрено 13,6 млрд рублей. В прошлом году цифра была 38 млрд рублей. Мы просим, чтобы в течение года эта сумма появилась, – сказал Александр Ткачев.

По видеосвязи в совещании приняли участие руководители регионов.



При общении премьер с губернаторами Белгородской и Курской областей выяснилось, что предусмотренные в бюджете деньги до них так и не дошли.

– Что с этими деньгами? Кто может прокомментировать? – спросил у присутствующих Дмитрий Медведев.

Ответ сразу нашелся у главы Минсельхоза, который пояснил, что только часть денег, предназначенных для регионов, можно назвать «живыми». Однако заместитель министра финансов Андрей Иванов заявил, что все деньги были перечислены согласно плану, утвержденному Минсельхозом. Но глава Минсельхоза опять перевел стрелки на финансовое ведомство.

– Деньги в течение марта мы просили реальные и «живые». Нас постоянно отсылали, так сказать, в какие-то ин-

струкции. В общем, к сожалению так, – сказал Александр Ткачев.

Эта перепалка вызвала резкую реакцию премьера.

– Я в прошлом году всем внушения делал в жесткой форме, и эта история продолжается. Я не знаю, кто здесь виноват. То Минсельхоза что-то не составил, то Минфин что-то вовремя не сделал и не перечислил. В трехдневный срок разобраться. Все, что не перечислили, бегом перечислить. В противном случае мне придется всех, кто занимается всем этим, наказывать, – заявил он и добавил: – Деньги не пришли из Москвы. Деньги есть. Это рассказывание средств, предусмотренных в бюджете, а не выделение дополнительных.

Источник: izvestia.ru

АЛМАЗ
Техника для обработки почвы

Бороны DANA — эффективное решение для предпосевной обработки почвы

Скидка 25%-30% на всю технику АЛМАЗ по Постановлению №1432

Выгодные условия лизинга в Росагролизинг

- дисковые бороны
- чизельные плуги
- лемешные плуги
- оборотные плуги
- сеялки
- плоскорезы-глубококорыхлители

ЗАО «Агросоюз-Маркет» — официальный дилер ТД «Алмаз»
тел. 8(8452) 39-37-10
www.agrosouz-m.ru

АГРОСОЮЗ MARKET

БАЙЕР

зенкор®
УЛЬТРА

Чемпион в борьбе с сорняками

Селективный системный гербицид широкого спектра действия для борьбы с двудольными и однолетними злаковыми сорняками в посевах зернобобовых и картофеля

- Эффективен против широкого спектра однолетних двудольных и злаковых сорняков
- Широкое окно применения: до всходов и после всходов культуры
- Эффективен как при довсходовом внесении, так и по взошедшим сорнякам
- Продолжительный период защитного действия
- Идеальный партнер для баковых смесей
- Новая удобная препаративная форма

Представительство компании «Байер»
г. Саратов +7 (917) 320-35-70

www.cropscience.bayer.ru

В Саратове пройдут сельские игры

24 марта 2016 года в Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации состоялось очередное заседание организационного комитета по подготовке и проведению XI Всероссийских летних сельских спортивных игр, которые состоятся в Саратове в июле 2016 года.

Организаторами игр традиционно выступают Минсельхоз России, Министерство спорта РФ, Добровольное спортивное общество «Урожай» и правительство Саратовской области.

Планируется, что в этом году участники игр из разных регионов России будут соревноваться по 17 видам спорта, в том числе, они смогут попробовать свои силы в соревнованиях с элементами профессиональных навыков, национальных видов спорта, также в рамках игр пройдут состязания спортивных семей.

Участники совещания обсудили вопросы подготовки спортивных объектов, мест размещения и питания участников, проведения церемонии тожественного открытия и закрытия игр. Также были утверждены план мероприятий по подготовке и проведению финальных соревнований и состав главной судейской коллегии.

СПРАВОЧНО. Первые Всероссийские летние сельские спортивные игры состоялись в 1995 году. Всероссийские летние и зимние сельские спортивные игры проводятся с периодичностью один раз в два года. В 2014 году в Нововоронеже Воронежской области состоялись финальные соревнования X юбилейных Всероссийских летних сельских спортивных игр. На главный спортивный праздник Минсельхоза России съехались 1900 участников из 66 субъектов страны.

Быстрота и стойкость в борьбе с вредителями ВСХОДОВ



Табу® Нео

имидаклоприд, 400 г/л +
+ клотианидин, 100 г/л

Представительство ЗАО Фирма «Август» в Саратове
Тел./факс: (8452) 21-99-71, 21-99-72
www.avgust.com

avgust crop protection

expectrum
инновационные продукты

Двухкомпонентный инсектицидный протравитель семян для борьбы с почвообитающими и наземными вредителями зерновых и технических культур.

Надежная защита растений на самом уязвимом этапе – проростков и всходов.

Уникальная комбинация двух действующих веществ, различных по степени растворимости и подвижности в растении, обеспечивающая более равномерную активность против сосущих и грызущих вредителей, высокую скорость и продолжительность действия.

Сохранение высокой и стабильной эффективности в широком диапазоне температур и при различных погодных условиях.

31 марта 2016 г.

ХРОНИКА СТРАДЫ



В стране

В регионах Южного, Крымского, Северо-Кавказского, Центрального и отдельных регионов Приволжского федеральных округов продолжаются весенне-полевые работы.

К 30 марта 2016 года в целом по Российской Федерации из 16,4 млн га подкормлено 7,9 млн га (в 2015 г. – 7,3 млн га) или 48,1% к площади сева озимых зерновых культур. В том числе в Приволжском федеральном округе – 258,8 тыс. га или 6,2 процента.

Страна засеяла яровыми 891,5 тыс. га (в 2015 г. – 916,4 тыс. га) или 1,7% к прогнозу. Из этой площади зерновым культурам было отведено 634,9 тыс. га, то есть два процента.

Источник: МСХ РФ

В области

В регионе ведутся сезонные полевые работы. Четырнадцать районов подкормили озимую пшеницу на площади 28,5 тыс. га.

В ТЕМУ

По предварительным прикидкам, в плохом (изреженные, слаборазвитые и невзошедшие) состоянии находятся озимые посевы на площади 191,2 тыс. га (22%), однако районы области надеются ограничиться пересевом на 100 тыс. га.

Для проведения комплекса весенне-полевых работ в области есть 17,9 тыс. тракторов, 7,3 тыс. плугов, 10,3 тыс. культиваторов, 12,3 тыс. сеялок и др. спецтехника. За зиму было восстановлено 6 тыс. тракторов и более 18 тыс. посевных и почвообрабатывающих машин. К новому сезону предприятиями АПК было куплено 488 тракторов, 298 зерноуборочных комбайнов и более 1,6 тыс. единиц прочей сельхозтехники на общую сумму 5,4 млрд рублей. Из них 180 агрегатов было поставлено по федеральному лизингу (533 млн рублей).

Полив сельскохозяйственных культур будут осуществлять 288

государственных и 206 хозяйственных насосных станций, а также 806 дождевальных машин на площади более 160 тыс. га. К сезону готово 88% мелиоративной техники.

Рабочих кадров по-прежнему не хватает. Поля зовут 11 533 человек, а в хозяйствах сегодня имеется только 10 277 механизаторов.

На проведение весенне-полевых работ в этом году аграриям требуется 7,6 млрд рублей. Из них 3,8 млрд рублей планируется направить на ГСМ, 1,7 млрд рублей – на запчасти, 1 млрд рублей – на семена, 0,6 млрд рублей – на минеральные удобрения и 0,4 млрд рублей – на средства защиты растений. Деньги, полученные за реализацию прошлогоднего урожая, позволят покрыть половину расходов. Более 3,7 млрд рублей аграриям придется искать на стороне.

Источник: МСХ области

Нет печати — нет трактора

Утилизационный сбор за приобретение сельскохозяйственной техники должны оплачивать покупатели, в нашем случае – сами фермеры. Об этом мне рассказал в телефонном разговоре Николай Алексеевич Ченцов, начальник инспекции, главный государственный инженер-инспектор по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Саратовской области.

Законопроект об утилизационном сборе на специализированную технику был принят Госдумой в середине декабря прошлого года. В феврале Премьер-министр России Дмитрий Медведев подписал постановление Правительства о введении утилизационного сбора на самоходные машины и прицепы к ним. Под этим понимается дорожно-строительная (грейдеры, бульдозеры и прочее) и сельскохозяйственная (тракторы, комбайны) техника. Всего в перечне девятнадцать позиций.

Базовый размер сбора – 150 тыс. рублей; понижающие и повышающие коэффициенты зависят от типа техники, ее массы, мощности и объема двигателя. Чем старше техника и мощнее, тем больше придется за нее

платить. Например, у нового МТЗ 82.1 коэффициент 0,75, соответственно он обойдется на 125 тысяч рублей дороже. Коэффициент пятилетнего бульдозера – 12, значит, к сумме за покупку добавится 1 800 тыс. рублей. Единственное, что смогли отстоять депутаты от нового налога – это импортные свеклоуборочные комбайны, так как аналогов им в стране нет.

– Когда Россия вступила в ВТО, – комментирует ситуацию Николай Алексеевич, – была заметно снижена госпошлина на ввоз техники из-за границы. В итоге, отечественные машины оказались в неравном положении с импортными в ценовом отношении. Одна из причин принятия закона – обеспечить защиту русскому трактору. Покупая сельскохозяйственную и дорожно-строительную технику, аграрии должны обратить внимание на стоящую в паспорте самоходной машины печать либо об оплате утилизационного сбора, либо об освобождении от него завода-изготовителя. Если печати нет – выход агрегата в поле считается незаконным. Мы не допустим машину к эксплуатации.

Ольга КОСМАКОВА

НА ЗАМЕТКУ

Курочка по зёрнышку

Треть населения Саратовской области – пенсионеры. Из них около 40% продолжают работать. Об этом рассказал в Турках на выездном заседании штаба по подготовке к весенне-полевым работам Алексей Сергеевич Романов, управляющий Отделением Пенсионного Фонда России по Саратовской области.

– Конечно, дай Бог им здоровья, – продолжил Александр Сергеевич. – Но, коллеги, обратите внимание, что происходит. Из тех, кто получает льготную трудовую пенсию, – 80 процентов по-прежнему в строю. «Досрочники» – это в основном работники культуры, образования, медицины и т.д. Из тех, кто перешагнул шестидесятилетний рубеж, работает 58%, семидесятилетний – 46%, старше семидесяти – 11%. Я думаю, здесь комментарии излишни: в наше время на пенсию не прожить.

Бюджет местного отделения пенсионного фонда – 112 миллиардов рублей. А те взносы, которые мы с вами собираем, еле-еле дотягивают до сорока миллиардов. Остальное даёт федеральная казна. Ежемесячно день в день, час в час 9 миллиардов рублей мы отдаём пенсионерам. Сами понимаете: та накопительная часть пенсии, что мы получаем, идёт «с колёс». В случае небольшой задержки на нас обрушивается шквал звонков: пожилые люди слов и выражений не выбирают. Кстати, о размерах самой пенсии. Житель Романовского района написал прекрасные стихи, превратившиеся в наш гимн: «Сегодня пенсия подруга, не можем жить мы друг без друга. Она желанна и мила, жаль ходит редко и мала».

При всей сложности с собираемостью налогов, Александр Сергеевич аграриев похвалил, вспомнив, что

Заволжье, едва получив в декабре компенсацию по засухе, сразу начало гасить долги в ПФР. В целом, долг агропромышленного комплекса перед ведомством несколько ниже, чем задолженности других отраслей. Однако дабы сельхозтоваропроизводители и дальше продолжали сотрудничать с Фондом в том же духе, Александр Сергеевич рассказал поучительную историю. Около двух недель назад Волжский районный суд города Саратова рассмотрел уголовное дело о неуплате двух миллионов рублей в Пенсионный Фонд предпринимателем Н. Адвокаты уверяли бизнесмена, что про долг можно забыть, и лишь за два дня до начала судебного разбирательства те же юристы заявили: «Придётся платить, иначе посадят!» Ответчик кинулся в банк, понёс страховые взносы от себя как от физического лица, но деньги у него не приняли. Тогда он обратился за помощью напрямую в Пенсионный Фонд. В итоге, днём позже суд, рассмотрев все положительные и отрицательные качества ответчика, назначил тому наказание в виде года принудительных работ.

Один из героев сегодняшнего номера нашей газеты Анатолий Вадинович Маркин, четверть века возглавлявший фермерское хозяйство Балашовского района, заработал только 6400 рублей пенсии. Причина – в законодателях, которые вначале почему-то решили, что фермеры должны платить в Пенсионный Фонд не от размера заработной платы, а от прибыли. А какая прибыль у только что возникших хозяйств? По этой же самой причине пострадал не один Маркин.

До Романова с докладом выступал начальник управления сельского хозяйства Турковского района

Алексей Владимирович Никитин. Им была озвучена среднемесячная зарплата работников АПК за 2015-й год – 12 978 рублей. И, несмотря на то, что сумма за прошедший год выросла на 12%, она остаётся ниже среднеотраслевых зарплат почти на пятьсот рублей.

– В Правобережье такого быть не должно! – заметил сидящий в президиуме зампред правительства Александр Александрович Соловьёв.

Следом за Никитиным глава Аркадакского района Василий Михайлович Кравцов похвастался девятнадцатью миллионами, полученными аграриями по несвязной погектарной поддержке:

– Вот вам и налоги, и взносы в пенсионный фонд... Курочка по зёрнышку клюёт да сыта бывает.

– Может, и на дороги выделите? – поинтересовался замминистра по растениеводству Александр Николаевич Зайцев. Кстати, как мне кажется, этот вопрос интересовал не только чиновника. Если местные жители уже давно свыклись с тем, что о них забыли, гостям штаба путешествие в Турковский район через город Аркадак явно пришлось не по душе.

– На дороги, извините, вы в правительстве заработаете, – не растерялся Василий Михайлович, – а у нас местное самоуправление.

Александр Соловьёв пообещал провести отдельные встречи и организовать более требовательный подход к тем районам, где явно занижены заработная плата и низкая производительность труда.

– Чудес на свете не бывает – областная дорога, действительно, просто так не появится. Верно подметил Василий Михайлович: курочка по зёрнышку... – подытожил зампред.

Ольга КОСМАКОВА

ВНИМАНИЮ НАШИХ ЧИТАТЕЛЕЙ

Министерство сельского хозяйства Саратовской области извещает о начале приема заявок для участия в мероприятиях по поддержке начинающих фермеров и развитию семейных животноводческих ферм.

Прием заявок с приложениями документов будет осуществляться 11, 12, 13, 14, 15 апреля 2016 года с 10.00 до 17.00 в здании министерства сельского хозяйства области по адресу: г.Саратов, ул.Университетская, д.45/51:

■ заявки для участия в мероприятиях по поддержке начинающих фермеров будут приниматься в актовом зале министерства сельского хозяйства области, 9 этаж (тел.50-04-47, 51-77-09);

■ заявки для участия в мероприятиях по развитию семейных животноводческих ферм будут приниматься в ком. 603 (тел.51-77-06, 50-70-21).

Заседания комиссии по определению участников мероприятий по поддержке начинающих фермеров и развитию семейных животноводческих ферм состо-

ятся в здании министерства сельского хозяйства области 27, 28 апреля 2016 года в 10.00 по адресу: г. Саратов, ул. Университетская, д. 45/51, 3 этаж, зал заседаний;

27 апреля 2016 года – по определению участников мероприятий по развитию семейных животноводческих ферм;

28 апреля 2016 года – по определению участников мероприятий по поддержке начинающих фермеров.

Источник: МСХ области

И О ПОГОДЕ

Потихоньку снег сошёл

Согласно долгосрочному вероятностному прогнозу Гидрометцентра РФ, в мае на правом берегу Волги, в июле в большинстве районов области и в сентябре повсеместно ожидается выпадение осадков ниже климатической нормы. Поэтому в период весенне-полевой кампании сельхозтоваропроизводители должны всеми возможными способами сохранить в почве имеющуюся влагу. Тем более что общее количество осадков за осенне-зимний период превысило средние многолетние показатели практически на всей территории области в 2,5 раза, а глубина промачивания почвы на полях прогнозируется синоптиками до 198 мм.

Буквально на днях завершился сход снежного покрова. На большей части области почва оттаяла уже во 2-3 декаде марта. В целом агрометеорологами отмечались удовлетворительные условия для перезимовки озимых. Температура почвы на глубине узла кущения за

весь период не опускалась ниже минус 11°C, и, по произведенным расчётам, вымерзание растениям не угрожало.

Созревание почвы до мягко-пластичного состояния, а, следовательно, отсчёт начала весенней компании, будет дан в последних числах марта для левобережных Краснокутского и Озинского районов и в самом северном, лесном правобережном Базарно-Карабулакском районе ближе к 26 апреля.

Юго-восток может уже сейчас начинать подготовку к пожароопасному сезону. Особенную угрозу представляют собой так называемые сельхозпалы.

Овощеводы и бахчеводы должны иметь в виду, что ранние весны характеризуются возвратом холодов. Примерно до середины мая сохраняется вероятность заморозков.

Ольга КОСМАКОВА (По информации Саратовского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды)



Если у вас есть интересные новости – сообщите заведующей отделом информации газеты «Крест'янский двор» Ольге КОСМАКОВОЙ по тел.: (8452) 23-05-79, 8-987-367-47-65.

ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

Лимит ответственности

В этом году компенсации по засухе не будет. Единственным источником снижения экономических потерь в результате неблагоприятных природных явлений служит агрострахование.

Об этом на заседаниях областного выездного штаба по подготовке к весенне-полевому работам не раз напомнил директор филиала ЗАО СК «РСХБ-Страхование» Алексей Олегович ЗАЛЕССКИЙ. По его мнению, несмотря на оптимистичные прогнозы агрометеорологов, нужно быть готовым ко всему. Практически то же самое говорил Дмитрий Медведев на селекторном совещании в минувший понедельник. Я попробовала выяснить у Алексея Залесского тонкости работы руководимой им компании и как аграрии нашей области реагируют на перспективу сельхозстрахования.

– Здравствуй, Алексей Олегович. Накануне нашего разговора читала интервью президента «Единого объединения страховщиков агропромышленного комплекса – Национального союза агростраховщиков» (НСА) Корнея Датковича Биждова. Но он рассказывает об агростраховании на примере хозяйств Ставрополя и Краснодарского края. Что же происходит в Саратовской области?

– В 2012-м году вступил в силу закон, по которому изменилась схема субсидирования агрострахования: раньше сельхозтоваропроизводитель должен был оплачивать 100% страховой премии самостоятельно, а потом мог рассчитывать на получение 50%-ной компенсации от государства (на практике выплаты затягивались порой на несколько месяцев). Договор вступал в силу уже после оплаты половины премии. Оставшуюся часть аграрий вносил после получения госсубсидии. Подобная ситуация стала причиной возникновения в агростраховании «серых» схем – мошенники становились обладателями бюджетных денег. Существовало несколько механизмов освоения государственных субсидий. Каждый из них без затрат сельхозтоваропроизводителя на оплату страховой премии приносил доход обеим сторонам, каким образом не связанный со страховым возмещением убытков. Только в прошлом году органы задержали несколько руководителей саратовских компаний, оказавшихся нечистыми на руку. У ряда компаний были отозваны лицензии на осуществление страховой деятельности. Практически в каждом районе области нашлись хозяйства, так или иначе с ними связанные. Имена назвать не могу, так как дело до суда пока что не дошло, и его материалы огласке не подлежат.

Сегодня нам тяжело убедить сельхозтоваропроизводителя в необходимости страхования урожая, так как теперь это понятие сильно искажено, потеряна сама культура страхования. Важно уяснить, что классическое страхование – это не инструмент для зарабатывания денег, а мощный аппарат для поддержания стабильности работы аграрного комплекса. Можно защитить растения от вредителей, от болезней, от сорняков, но от воздействия природных факторов их никто не оградит. Хотя именно засуха, засуха, град – ставят тысячи хозяйств на грань выживания и очень часто

приводят к банкротству. Вот в таком случае на помощь должен прийти страховое возмещение: компенсировать ущерб и выправить финансовую ситуацию.

– Когда были приняты изменения в федеральном законе о сельхозстраховании, одним из условий получения государственной поддержки стало участие компании-страховщика в НСА?

– Всё верно. Существовало два союза – НСА и «Агропромстрах». Кстати, большинство нерадивых компаний входило в последний. В 2014-м государство выделило порядка 440 миллионов рублей субсидий, львиная доля которых была освоена сомнительными компаниями. Сегодня существует единственное объединение агростраховщиков, тот самый национальный союз во главе с Биждовым. Но, по сути, лишь одна компания в Саратовской области реально занимается агрострахованием. Наша! Хотя лицензии есть и у «Росгосстраха», и у «АльфаСтрахования», и у многих других. Никто не хочет брать на себя ответственность за сельское хозяйство – слишком большие риски.

– Можете ли вы рассказать о том, как прошёл для «РСХБ-страхования» 2015-й год?

– В прошлом году нами не было заключено ни одного договора страхования урожая яровых культур. Минсельхоз долго думал, что делать с субсидиями: осваивать или вернуть в федеральный бюджет. В начале октября ведомство приняло решение оставить почти треть господдержки на агрострахование в регионе. Примерно 8 октября на официальном сайте МСХ была размещена информация о приёме документов. Но время уже было упущено, и мы смогли заключить только два договора по страхованию посевов озимых культур.

В этом сезоне минсельхоз на нашей стороне. Радует тот факт, что до начала посевных работ уже поступила заявка от одного сельхозтоваропроизводителя на страхование яровых культур. Причем руководитель хозяйства убедился в серьёзности наших намерений на примере работы филиала нашей компании в соседней области. Есть ещё несколько вариантов в проекте, но по ним пока ведутся переговоры.

В этом году нашему филиалу определён лимит в полтора миллиарда рублей. Мы готовы освоить порядка ста миллионов рублей госсредств. Все наши риски мы перестраховываем в ведущих мировых компаниях. Например, в швейцарском обществе Swiss Re. Так что мы готовы поручиться за будущий урожай в масштабных объёмах, осталось найти клиентов (смеётся). К сожалению, пока что аграрии настроенно относятся к нашим предложениям – сказывается криминальное прошлое рынка агрострахования.

– Ваш лимит – это та сумма, которую вы готовы выплатить в случае возмещения убытков?

– Совершенно верно. Это наш лимит ответственности. Получен он в результате умножения площади посевов на среднюю урожайность застрахованной культуры и стоимости продукта на рынке. Полтора миллиарда рублей – это наше обеспечение ярового сева. Думаю, озимый клин мы будем готовы поддержать меньшей страховой суммой.

– На выездных заседаниях штаба по подготовке к посевной вы оставляли присутствующим в зале аграриям свой личный номер телефона. Звонили ли вам? Можете повторить часто задаваемые вопросы?

– Да, звонки были, но в основном по довольно специфичным видам страхования. Людей интересовало, как защитить многолетние насаждения, клубнику, овощи. По всем этим вопросам мы решили встретиться лично, слишком они узкоспециализированные. Их «на пальцах» не объяснишь, там много нюансов.

– Кстати, о нюансах. Каковы особенности страхования яровой кампании?

– Главная опасность посевов в Саратовской области – это почвенная засуха и суховеи. Озимые, помимо жары, страдают от вымерзания. До 2014-го года суховеи не были прописаны в законе об агростраховании, сейчас перечень рисков расширен. Ещё одна приятная новость – в текущем году снижен порог наступления страхового случая с 25 до 20 процентов. То есть, если урожайность застрахованных сельхозкультур в результате неблагоприятных условий потеряет двадцать процентов от средних пятилетних значений – ответственность перекладывается на наши плечи.

– Какова цена вопроса? Или это некорректный вопрос?

– Почему? Здесь тайн нет. Все тарифы утверждены МСХ РФ в плане сельскохозяйственного страхования на 2016-й год. Сегодня по зерновым, зернобобовым и масличным культурам при франшизе 5% предельные размеры ставок составляют шесть с небольшим процентов. Соответственно, половину от этой суммы выплачивает аграрий, половину – государство.

– То есть если сельхозтоваропроизводитель внёс свою часть денежных средств, об оставшемся «долге» перед страховой компанией он может забыть?

– Именно так. Мы координируем взаимоотношения с местным минсельхозом по получению субсидий. «РСХБ-Страхование» готовит все необходимые документы и предоставляет их в министерство сельского хозяйства. После проверки предоставленных нами данных субсидии поступают. Как правило, проблем не возникает. В прошлом году уже в декабре господдержку мы получили.

– Какие документы должны предоставить фермеры, решившие позаботиться о будущем?

– Нам необходимы формы статистической отчётности №1-фермер и №2-фермер за последние пять лет для определения средней урожайности, справка произвольной формы о площадях сельхозкультур и карта полей. Если культуры, урожай которых сельхозтоваропроизводитель хочет обезопасить, ранее им не высевались, тогда нам потребуется информация об их показателях в среднем по району. Вот тот минимум документов, который нам нужен.

В свою очередь, мы, после заключения договора, начинаем еженедельный мониторинг состояния застрахованных посевов. Каждые пять дней над территорией области пролетает спутник. Технология он-лайн наблюдения за изменениями индекса вегетации с помощью спектрального



анализа полученных из космоса снимков высокого разрешения позволяет фиксировать позитивные и негативные динамики развития растений. Если мы замечаем угрозу – незамедлительно выезжаем на поля, осматриваем посевы, сопровождаем действия сельхозтоваропроизводителя. Когда не удаётся предотвратить гибель растений – компенсируем ущерб.

Многие агрономы сетуют на то, что им придется выполнять все мероприятия, которые прописаны в технологической карте. Это не так. Некоторые мероприятия выполнять, наоборот, нецелесообразно, так как они могут навредить, в зависимости от срока вегетации или при наличии каких-либо противодействующих факторов. Главное, во избежание недоразумений, – после заключения договора страхования постоянно сотрудничать с нашей компанией и по возможности принимать совместные решения.

– У вас есть агрономы, которые смогут правильно оценить ситуацию на поле?

– Нами создано специальное подразделение для работы в аграрном секторе, куда кроме аналитиков, изучающих риски, входят эксперты, агрономы и другие специалисты в области растениеводства. Если не справляемся собственными силами – в течение суток самолетом из Москвы прибывает эксперт из головной компании. Наш филиал активно сотрудничает с учеными НИИ СХ Юго-Востока, аккредитованными Минсельхозом России. При спорных моментах мы привлекаем к сотрудничеству независимых консультантов. В компании подготовлена и систематизирована методологическая база. Ведется постоянная разработка новых страховых продуктов, наиболее полно отвечающих потребностям современного рынка. Все это дает возможность не только тщательно изучить природу риска, принимаемого на страхование, но и найти индивидуальный подход к каждому страхователю, а также оперативно предоставить оптимальные условия для заключения договора страхования и обеспечения всесторонней защиты имущественных интересов предприятий АПК России. Буквально на днях была запущена новая программа «Я – фермер», предназначенная для страхователей-членов АККОР, которая предоставляет специальные тарифы и упрощенную систему документооборота.

– Насколько мне известно, ваша компания страхует не только урожай, но и животных...

– Да. Эта услуга с недавнего времени также субсидируется государ-

ством. Буквально на днях нами будут подписаны договора на страхование всего поголовья с ООО «Свинокомплекс «Хвалынский» Энгельсского района и ООО «РАМФУД-Поволжье» Калининского района. Руководители предприятий опасаются африканской чумы свиней.

К нам обращаются многие животноводы, но большая часть фермеров страхует без господдержки. В основном, это происходит потому, что сельхозтоваропроизводители пользуются нашими услугами лишь в случае получения кредита в банке для передачи скота в залог. Для экономии они страхуют только тех животных, под которых будет взят кредит. А субсидирование предполагает страхование всего поголовья. Если говорить конкретно об убытках и их возмещении – вот вам пример. В прошлом году мы выплатили двенадцать с половиной миллионов рублей ЗАО «Зоринское» за вынужденный убой скота в связи со вспышкой бруцеллеза.

– Раньше в министерстве сельского хозяйства области любой желающий мог получить консультацию об агростраховании. А сейчас?

– Я думаю, что и сейчас любой желающий может получить необходимые сведения в минсельхозе и в информационно-консультационной службе АПК Саратовской области.

С ноября по январь прошлого года ФГБОУ ДПО «Российская академия кадрового обеспечения» при Минсельхозе России провела обучение специалистов нашей компании, регионального министерства, ИКС и Россельхозбанка по программе страхования урожая сельскохозяйственных культур и животных с государственной поддержкой. Нас ознакомили со всеми тонкостями агрострахования и новшествами в законодательстве.

Что касается филиала, мы работаем с отделом развития кредитных и страховых отношений. Именно там проводится сбор и анализ документов, а также их передача на выплату субсидий. Консультированием аграриев, насколько мне известно, занимается ИКС при минсельхозе.

– Это платно?

– По идее, информационная служба находится на бюджетном финансировании, значит должна оказывать какие-то услуги бесплатно. Что касается их расценок – здесь я вас сориентировать не готов. Но могу сказать от себя лично и лица компании, что мы проводим и будем проводить совместные с аграриями совещания и семинары, где подробно осветим все нюансы агрострахования.

Беседовала Ольга КОСМАКОВА

31 марта 2016 г.

НОВОСТИ КОМПАНИЙ

Лучше делать хорошие трактора, чем плохие машины!



Председатель Комитета Государственной Думы по промышленности Сергей Васильевич Собко в эфире радиостанции «Говорит Москва» сформулировал свой план спасения «АВТОВА-За» без иностранных директоров: «И прежде всего, когда начался кризис, мы, четыре председателя комитета, встретились с председателем Центробанка Эльвирой Набиуллиной и выдали ей программу, что нужно срочно делать:

нужно срочно снижать ставку рефинансирования, нужно создать систему прослеживания государственных денег до каждого производителя, который хочет развиваться, который модернизирует экономику. На что она ответила: да, замечательно, но у нас на это нет персонала. Мы не можем отследить. Поэтому нам проще поставить забор, чтобы никто деньгами не пользовался. Это же, мягко выражаясь, неумно, если не сказать... По радио других слов нельзя говорить».

По мнению депутата, автомобили, которая сейчас производит компания, по такой цене никому не нужны.

«Мы грохаем миллиарды на то, чтобы эти машины производились, потом населению должны дать еще миллиарды, чтобы они их покупали, вместо того чтобы выделить кусочек из этих миллиардов на перекалфикацию того же самого персонала. И на этих конвейерах начать производить нормальную сельскохозяйственную технику, которой у нас катастрофически не хватает», – предложил Собко.

Ранее сообщалось, что совет директоров компании «АвтоВАЗ» выбрал новым президентом предприятия Николая Мора, который является генеральным директором румынской «дочки» Renault – автопроизводителя Dacia. Решение вступает в силу с 4 апреля 2016 года.

Ростсельмаш в списке лидеров

Стали известны итоги Всероссийского конкурса «Лидеры российского бизнеса: динамика и ответственность-2015». Соответствующее распоряжение подписал президент РСПП А. Шохин.

Компания Ростсельмаш победила в номинации «Лучший проект по импортозамещению».

Конкурс на звание лидеров российского бизнеса РСПП проводит с 2008 года. Одной из целей его является содействие устойчивому развитию компаний, которое отвечают долгосрочным экономическим интересам Российской Федерации. В 2015 году конкурс проводился по восьми номинациям. Звания лауреатов в них были удостоены 34 российских компании.

Компания Ростсельмаш приняла участие в конкурсе с двумя проектами, которые позволят России уже в ближайшие годы существенно потеснить зарубежные компании на российском рынке сельхозтехники.

Прежде всего, это зерноуборочный комбайн, относящийся к 3 классу производительности

(проект S 300). Он создан с учетом всех мировых тенденций и современных требований по эффективности, эргономике, экономичности и надежности, комфортабельности. Этот комбайн придет на смену самой массовой модели уборочных машин в мире (NIVA), история которой ведется с 1973 г.

С началом массового промышленного выпуска нового комбайна 3-го класса современное сельхозмашиностроение России будет представлено во всех сегментах рынка зерноуборочных комбайнов.

Второй проект, представленный на конкурс, – разработка и внедрение в серийное производство семейства мощных кормоуборочных комбайнов высокой производительности (от 200 тонн в час), использующих систему автоматического управления при выполнении технологических операций. Комбайны будут совмещать все мировые достижения в заготовке кормов с последними требованиями по эргономике, экономичности, эффективности и надежности агромашин.

CLAAS планирует увеличить производство комбайнов

На модернизированном заводе CLAAS в Краснодаре выпущена первая крупная партия комбайнов из российского металла – более 70 единиц техники, которые уже в этом сезоне выйдут на уборку урожая. В планах предприятия – увеличение выпуска комбайнов до 700 единиц. Краснодарский завод CLAAS выпустил более 70 комбайнов к уборке урожая.

В планах CLAAS – увеличить до 700 единиц количество укрупненных узлов зерноуборочных комбайнов, которые будут производиться на краснодарском заводе, еще 600 планируется закупать у других российских компаний. Сейчас из 45 поставщиков предприятия лишь пять находятся за пределами РФ.

Кроме того, достигнута предварительная договоренность о приобретении у завода «Каммингс КАМА» в Набережных Челнах двигателей российского производства для установки на зерноуборочных комбайнах CLAAS, сообщили

«Деловой газете» в пресс-службе компании.

В начале марта 2016 года Министерство промышленности и торговли подготовило положительное заключение по заявке компании CLAAS на подписание специального инвестиционного контракта, который, среди прочего, официально закрепит за выпускаемой в Краснодаре техникой статус «произведено в России».

Производственные мощности завода CLAAS в Краснодаре составляют более 2 тыс. комбайнов в год.

С апреля по сентябрь 2016 года компания CLAAS продолжит знакомить российских аграриев с преимуществами и особенностями работы своей техники в ходе демонстрационного тура. Планируется охватить не менее 20 сельскохозяйственных регионов России, включая Краснодарский и Ставропольский края, Курскую, Воронежскую, Рязанскую, Московскую и Ленинградскую области, республики Башкортостан и Мордовию. При демонстрации тракторов будет обращено внимание на преимущества использования «умных» систем управления, таких как GPS-системы, системы параллельного вождения и TELEMATICS.

23 марта 2016 года Минсельхоз России опубликовал на официальном сайте перечень из 37 заводов-производителей с указанием номенклатуры сельхозтехники и конечной цены для сельхозпроизводителя. Таким образом, ведомством дан официальный старт программе субсидирования производителей сельхозтехники, в рамках которой сельхозпроизводителям реализуется техника с 25-30 процентной скидкой.

Производители сельхозтехники заморозили цены до конца года

Многие российские производители, не дожидаясь старта программы, начали реализовывать сельхозпроизводителям сельхозтехнику с начала года.

По данным Ассоциации «Росагромаш», сумма субсидий по заключенным договорам (выставленным счетам) по состоянию на 18.03.2016 г. уже составляет 7 677 млрд рублей. Сельхозпроизводителям передано сельскохозяйственной техники на сумму около 16 млрд рублей. «Необходимо отметить, что последний раз российские производители сельхозтехники повысили цены на свою продукцию в конце прошлого года – на 6,2% (на величину индекса цен производителей промышленной про-

дукции), что значительно ниже, чем уровень инфляции. Такое повышение разрешено в рамках действующего Постановления. Нынешняя цена сохранится до конца 2016 года», – заявил директор Ассоциации «Росагромаш» Евгения Корчевая.

По мнению Е. Корчевой, реализация программы субсидирования в 2016 году стала возможной благодаря решению председателя Правительства Российской Федерации Д. Медведева увеличить финансирование программы 1432. Это позволит российским производителям сельхозтехники в 2016 году увеличить выпуск продукции более чем в два раза.

Источник: www.advis.ru

НАША СПРАВКА

В 2014-2015 годах производство сельскохозяйственной техники в Российской Федерации выросло на 30,0%, количество рабочих мест увеличилось на 1050 ед., инвестиции в новые разработки выросли на 42,6%. Достичь таких результатов удалось за счет реализации программы субсидирования производителей сельхозтехники в 2016 году в рамках постановления Правительства Российской Федерации №1432 «О предоставлении

субсидий производителям сельскохозяйственной техники».

В 2015 году в программе субсидирования приняли участие 41 производитель сельхозтехники. Субсидии и скидки предоставлялись более чем на 60 видов сельскохозяйственной техники. На субсидирование производителей сельхозтехники было направлено 5,2 млрд рублей. Благодаря действию программы сельхозпроизводителями приобретено 6405

единиц сельскохозяйственной техники, в том числе 979 тракторов, 2195 зерноуборочных комбайнов, 106 кормоуборочных комбайнов, 3125 единиц прицепной, навесной и прочей самоходной сельскохозяйственной техники. За три года реализации программы 1432 сельхозпроизводителями приобретено 1200 современных сельскохозяйственных тракторов, 4500 кормо- и зерноуборочных комбайнов.

Инновационная система автоматического вождения

Все покупатели тракторов марки Massey Ferguson до 30 апреля смогут установить систему автоматического вождения за 50% стоимости либо совершенно бесплатно.

Чтобы снизить расходы аграриев на переход к технологиям точного земледелия, AGCO-RM предлагает клиентам специальную программу приобретения системы автоматического вождения Auto-Guide™ 3000, которая действует до 30 апреля 2016 года. Наиболее выгодные условия доступны покупателям трактора Massey Ferguson 7626 – с опцией L8121 (подготовка под систему Auto-Guide™ + приемник системы Auto-Guide™ 3000) клиенты смогут полностью сэкономить на процессе установки системы: эта услуга предоставляется бесплатно.

Система Auto-Guide™ 3000 специально разработана для того, чтобы сельхозпроизводители могли оптимизировать рабочие процессы через внедрение технологий автоматического вождения. Использование данных двух различных спутниковых систем – американской GPS и российской ГЛОНАСС – позволяет снизить количество ошибок до минимума и добиться максимальной точности при проведении работ. Это особенно актуально для российских условий, где сельскохозяйственная отрасль существует в различных климатических условиях, а также присутствует большое разнообразие почв. Система Auto-Guide™ 3000 поддерживает функцию «hands free» для повышенного удобства эксплуатации.

Комбайн переименовали

Как сообщает сайт завода «Гомсельмаш», маркетологи российского предприятия завершили работу над ребрендингом, основным результатом которой стало появление новой торговой марки комбайнов.

– Мы проводим большую работу по локализации производства, – сказал на презентации нового бренда генеральный директор ЗАО СП «Брянсксельмаш» Валерий Сулеев. – Осваивали и продолжаем осваивать выпуск новых машин. Производим основные узлы, компоненты, рабочие органы комбайнов. Производимую со-

вместно с «Гомсельмашем» технику знают во всей России и далеко за ее пределами. Аграрии дают хорошие отзывы о ней.

Присваивая ей марку «Десна-Полесье», верим, что она будет иметь больший успех и популярность среди сельхозпроизводителей. Ведь слоган, который разработали наши маркетологи, требует подкрепления тремя основными факторами: качество, надежность и доступность. Именно с этим должна ассоциироваться собранная и произведенная на «Брянсксельмаше» техника.

В Брянске считают, что новая марка войдет в число лидеров среди всей сельхозтехники.

ТЕМА НЕДЕЛИ

Адресат временно отсутствует

Эту историю мы узнали благодаря Александру Николаевичу Зайцеву, заместителю министра сельского хозяйства области. На одном из штабов он, призывая сельян работать только с проверенными поставщиками минеральных удобрений, коих в Саратовской области только три, в педагогических целях назвал фамилию руководителя ЗАО «Пушкинское» Советского района. Мол, во-он какие великие люди, и то ошибаются.



Остальное осталось прочесть в материалах дела А57-10163/2015 Арбитражного суда Саратовской области. Как следует из написанного, 13 апреля 2015 года между истцом – ЗАО «Пушкинское», Саратовская область, Советский район, р.п. Пушкино – и ответчиком – ООО «Стройлэнд», г. Москва, ОГРН 1157746112930 ИНН 708247400 – был заключен договор поставки №2704-15, в соответствии с которым ответчик обязался поставить 300 тонн аммиачной селитры ГОСТ 2-2013 (производитель ОАО «КуйбышевАзот» МКР) на общую сумму 4 668 000 рублей. Следуя п. 5 приложения №1 базис поставки – станция Красный Кут Саратовской области в течение 8 рабочих дней с момента поступления денежных средств на расчетный счет продавца. Согласно п. 7.5 договора поставки, условие о сроке является существенным условием.

6 апреля 2015 года платежным поручением №198 покупатель перечислил ответчику сумму аванса в размере 2 334 тыс. рублей на расчетный счет. 24 апреля 2015 года платежным поручением №220 Покупатель перечислил ответчику оставшуюся сумму по договору в размере 2 334 тыс. рублей, а всего уплатил за поставляемый товар 4 668 тыс. рублей.

28 апреля долгожданная аммиачная селитра не материализовалась. Чему Анатолий Михайлович Меняйло нисколько не удивился: как только деньги ушли с расчетного счета ЗАО «Пушкинское», тут же замолчали и телефон лжеменеджера ОАО «КуйбышевАзот» Максима Лаврова (а может, он и не Максим вовсе), и телефон гендиректора ООО «Стройлэнд» Игоря Александровича Еременко.

29 апреля 2015 года истцом в адрес ответчика было срочно направлено уведомление об отказе от исполнения договора с требованием вернуть денежные средства, что подтверждается квитанцией об отправке №41002986000446. Как следует из официального сайта «Почта России» 05.05.2015 года почтовое отправление с указанным номером вернулось с отметкой «временное отсутствие адресата». Кроме того, как следует из письма ОАО «КуйбышевАзот» №0044/с-676, ответчик никогда не являлся закупщиком продукции указанного производителя, такому контрагенту ОАО «КуйбышевАзот» продукцию не отгружал.

Руководству ЗАО «Пушкинское» ничего не остается делать, как обращаться с заявлениями в районную полицию и суд. 7 августа 2015 года судья Арбитражного суда Саратовской области Ш.Б. Кулахметов принял решение взыскать с ООО «Стройлэнд» в пользу ЗАО «Пушкинское» денежные средства в размере 4 668 тыс. рублей, неустойку в размере 1 204 344

рубля, судебные расходы по оплате госпошлины в сумме 46 340 рублей.

С тех пор судьба украденных, денег зависит от Мещанского РОСП г. Москвы, а если еще конкретней – от судебного пристава Зиновия Андреевича Котовского. А тот никак не может предъявить иск гендиректору ООО «Стройлэнд» (г. Москва, Краснопрудный переулок, д. 7, строение 3) в связи с тем, что он от правосудия скрывается. Объявлен в розыск, и найдут ли его, еще не известно.

Как мне удалось выяснить, москвичи «обули» еще восемь компаний на сумму 144 миллиона рублей.

Теперь поговорим о том, как нас бросает в объятия мошенников? Собственная глупость или неопытность? Если б только они. В последние годы сельхозники все чаще становятся жертвами подобных аферистов из-за ухудшающейся социально-экономической ситуации в стране и в области. Никто бы не приобретал контрафактную продукцию, если б цены на семена, удобрения, ГСМ не возрастали в геометрической прогрессии. Если б так не росла стоимость услуг и если б они были своевременными и качественными. Тот же А.Н. Зайцев называет только три (на самом деле их больше) представители компаний – производителей удобрений. Это ЗАО «Балтайагронова», официальный дистрибьютор ГК «Акрон», балашовское ООО «Балтекс», дочернее предприятие ОАО «КуйбышевАзот», и Балаковский филиал АО «Апатит». В выборе не разбежишься! Все заводы по производству удобрений – преуспевающие, их владельцы входят в список богатейших людей России, но почему-то все компании настолько оптимизировали свою сбытовую систему, позакрывав склады и разгрузочные площадки, что дальше

некуда. Вы думаете, почему ЗАО «Пушкинское» Советского района начало поставщиков на стороне? Да потому что в 2014 году не понравилось, как сработало «нашенское», «родное» ЗАО «Балтайагронова» и по срокам, и по качеству оформления документов. Аграрии едва вписались в полевой сезон.

Весной 2016 года управляющая хозяйством Ирина Геннадьевна Зайцева почти месяц проверяла потенциальных поставщиков. Наводила справки, сверяла ИНН, читала на сайтах отзывы. Договор только что не через лупу изучали. Сегодня над этим можно смеяться сколько угодно, но решающим доводом стал пункт поставки – станция Красный Кут, откуда хозяйство намеревалось вывезти аммиачную селитру своими замечательными «КамАЗами».

В общем, рассуждали здраво, но нарвались на аферистов-профессионалов, которые очень хорошо умеют психологически обрабатывать свои жертвы. Ведь поначалу бухгалтерия не собиралась перечислять всю сумму контракта, выплатив по договору аванс. Однако в последний момент позвонил менеджер, взволнованным голосом сообщил, что на предприятии в Тольятти ажиотажный сезонный спрос, удобрения могут уйти другим. Пообещал назвать номера вагонов. С тем и исчез.

Опубликовать эту историю в нашей газете разрешили исключительно для того, чтобы предупредить своих коллег: «Берегитесь, мошенники не дремлют». Что остается добавить? Фирм и фирмочек, торгующих удобрениями по демпинговым ценам, сейчас развелось немало. Искушение приобрести ту же аммиачную селитру «на халяву» велико. Одна проблема – где потом искать обидчиков?

Светлана ЛУКА

В ТЕМУ

Прокуратурой Калининского района признано законным возбуждение уголовного дела по признакам состава преступления, предусмотренного ч. 4 ст. 159 УК РФ (мошенничество, то есть хищение чужого имущества путем обмана в особо крупном размере).

По версии следствия, 29 февраля 2016 года неустановленное лицо обманным путем, дей-

ствуя от имени акционерного общества, с которым не находится ни в каких отношениях, заключило договор поставки минеральных удобрений с акционерным обществом, осуществляющим сельскохозяйственную деятельность на территории Калининского района, на сумму более 2 млн 800 тыс. рублей. Указанные обязательства поставщиком вы-

полнены не были и сельхозтоваропроизводителю причинен ущерб на указанную сумму.

По уголовному делу проводятся следственные действия, направленные на установление обстоятельств, подлежащих доказыванию. Ход расследования уголовного дела взят прокуратурой района на контроль.

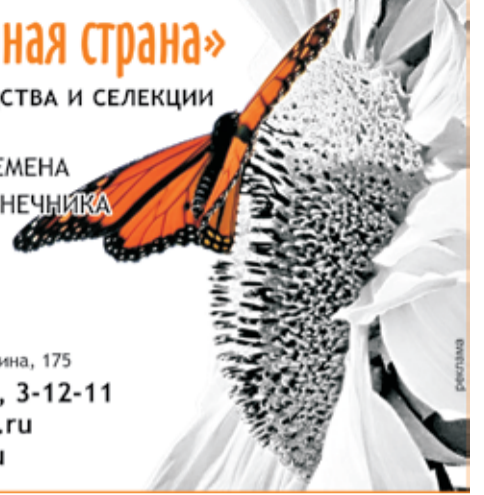
Источник: сайт ведомства

ООО «Солнечная страна»

15 ЛЕТ СЕМЕНОВОДСТВА И СЕЛЕКЦИИ

ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ СЕМЕНА
ГИБРИДОВ ПОДСОЛНЕЧНИКА
СОБСТВЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА

Волгоградская область,
г. Новоаннинский, ул. Ленина, 175
тел.: (84447) 3-22-71, 3-12-11
e-mail: sunland@list.ru
сайт: www.novah.ru



Определены предельные минимальные цены

Министерством сельского хозяйства Российской Федерации по согласованию с ФАС России определены предельные минимальные уровни цен в отношении молока сухого и масла сливочного при проведении в 2016 году закупочных интервенций на рынке сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия.

Министром сельского хозяйства РФ Александром Ткачевым подписан соответствующий приказ, который в настоящее время находится на согласовании в Минюсте России.

Документом устанавливаются следующие предельные уровни минимальных цен, при достижении которых проводятся государственные закупочные интервенции у российских сельскохозяйственных товаропроизводителей в отношении молока сухого, сублимированного, кроме обезжиренного; молока сухого, сублимированного обезжиренного и масла сливочного:

а) на молоко сухое, сублимированное обезжиренное – 195 тыс. рублей за тонну;

б) на молоко сухое, сублимированное, кроме обезжиренного – 238 тыс. рублей за тонну;

в) на масло сливочное – 308 тыс. рублей за тонну.

Приказ подготовлен в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2006 года №264-ФЗ «О развитии сельского хозяйства» и Правилами осуществления государственных закупочных и товарных интервенций для регулирования рынка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 августа 2001 года №580.

Источник:

Департамент регулирования агропродовольственного рынка, пищевой и перерабатывающей промышленности МСХ РФ

Участвуем в молочных интервенциях

Объемы производства сухого молока, произведенного в Саратовской области, составляют 3,7% от общероссийского. Этот показатель для региона – возможность стать одним из участников молочных интервенций.

The DairyNews сообщает, по мнению начальника управления экономической политики Минсельхоза Саратовской области Павла Жолудева, молочные интервенции станут эффективным механизмом выравнивания цены на сырое молоко. Как пояснил чиновник, изначально закупать сухое молоко у саратовских производителей не планировалось, но региональное министерство сумело убедить Минсельхоз РФ. Саратовских предприятий, занимающихся сухим молоком, не так много, однако общий объем производства довольно значителен.

– У нас выпускается больше сухого молока, чем во многих других регионах, даже в Башкирии, хотя сырого молока они производят больше. Наши мощности – около 10 тысяч тонн сухого молока в год. И по хранению сухого молока есть мощности – Минсельхоз России об этом знает. Сначала предполагалось 5–6 регионов включить в пилотный проект, но мы настояли, чтобы там была и Саратовская область, – рассказал Павел Жолудев.

Документы по закупкам в рамках молочных интервенций планируется утвердить летом. По словам Павла

Жолудева, предприятия Саратовской области готовы участвовать в этом проекте.

Сухое молоко производят в Аркадаке («Аркадакский молочно-консервный комбинат»), Пугачеве (компания «Пугачевские молочные продукты»), недавно запустившая новую линию по производству сухого молока) и Саратове («Саратовский молочный комбинат»).

Согласно статистическим данным, Саратовская область входит в ТОП-25 субъектов по объемам производства молока. На первом месте Башкирия: в 2015 там произвели 1,4 млн тонн сырого молока. В Саратовской области этот показатель равен 615,5 тысяч тонн. По сравнению с 2014 годом производство молока в регионе снизилось на 8,25%.

**ОЧИСТКА СЕМЯН
ФОТОСЕПАРАТОРОМ
ПЕРВИЧНАЯ ОЧИСТКА
ОБОРУДОВАНИЕМ
PETKUS**

до **99,9%** чистоты

Качество ГОСТ
Цена договорная

ООО «Мокроусский крупяной завод»
Тел: 8 (8452) 20-59-84
8-927-118-40-42

31 марта 2016 г.

ЭКО СОБЫТИЯ



Виктор Николаевич Данилов – заведующий центральной ремонтной мастерской, заслуженный работник сельского хозяйства



Губернатор Валерий Васильевич Радаев и генеральный директор ООО «Сергиевское» Василий Николаевич Малюгин, заслуженный работник сельского хозяйства РФ



Василий Викторович Асауленко – тракторист-машинист

Рука дающая



Александр Александрович Крупенников, Вершинкин Владимир Викторович – слесари



Гоголев Фёдор Юрьевич – тракторист-машинист



Николай Иванович Дороднев, Николай Юрьевич Трухин – газосварщики



Николай Александрович Глазунов – подсобный рабочий, Юрий Адольфович Эргард – тракторист-машинист



Рашид Рашидович Кулиев – тракторист-машинист



Виктор Александрович Перескока – кузнец ручнойковки



Максим Игоревич Яценко – заведующий гаражом, Олег Алексеевич Сисин – бригадир



У каждого из нас есть рука дающая и рука берущая. Плохо, когда обе только берут.

Событием этой недели стал визит губернатора области Валерия Радаева в Сергиевку Калининского района, к Василию Николаевичу Малюгину, который позволил первому лицу области вновь со всех трибун заговорить о социальной ответственности бизнеса. О её необходимости. О её важности. О том, что в такие времена, как наше, без альтруистов и благотворителей типа Малюгина региону не прожить.

Плохо, что одновременно с одами в адрес руководства ООО «Сергиевское» и его славного трудового коллектива первое лицо области лишней раз подчеркнуло слабость нынешней власти. А зачем, и в самом деле, Сергиевке нужны чиновники, если колхоз, а жизнь здесь по-прежнему держится на колхозных устоях, сам кладет асфальт, сам содержит на балансе Дом культуры, детский сад, школу, если сам ломает голову над тем, чтобы в селе работал не только магазин, но и аптечный киоск, если сам, диверсифицируя производство, к мясу и молоку добавляет рыбу, сам же возится с переработкой?!

Не при Хрущеве живем, хоть и занимаемся кукурузой, а в век ВТО и импортозамещения. Вся финансовая поддержка государства де-юре жидется не на порядочности и патриотизме, а на экономической эффективности и целесообразности. Однако руководителей коммерческих предприятий, которых в свое время силой заставляли передавать социалку на баланс муниципалитетам, теперь призывают её финансировать. Как Малюгин. Мол, приглашает он главу своего поселкового совета, и сообщая они решают, сколько и кому нужно денег дать, чтобы дети в детском саду питались хорошо, чтобы Дом культуры приобрел новые костюмы для артистов, чтобы в местной школе отремонтировали ещё один класс, чтобы сквер среди села продолжал радовать зеленью.

А как же налоги? За 2015 год перечислено 25 миллионов рублей. В том числе в пенсионный фонд – девять, единого сельхозналога – четыре, в фонд медицинского страхования – два, НДСФЛ – 7,5 миллиона. Неужто мало?! Выходит, мало, раз потребовались такие уникалы, как Малюгин, который даже родник в балке с помощью коллектива привел в порядок и поставил часовенку.

Малюгин – прямо скажем, самородок. Не по характеру – патриотов в области немало, а по умению хозяйствовать. Да и повезло ему, это тоже надо отметить, потому что сидит на черноземах. Еще неизвестно, как активно он поддерживал бы социалку, если б остался после окончания Новоузенского сельскохозяйственного техникума, где учился на ветеринара, в левобережном степном хозяйстве. Никто еще не забыл пример гендиректора ЗАО «Горькореченское» Новоузенского района Александра Филипповича Акимова, который даже дома для своих колхозников строил, но в засуху из-за невозможности своевременно вернуть кредиты оказался банкротом.

Василий Николаевич оказался хитрее и мудрее Акимова. Несмотря на открытую демонстрацию своей лояльности к власти, он не влез ни в одну из предлагаемых ею авантур. Не стал за миллиарды строить новый животноводческий комплекс (перед глазами хваленый всеми «Рамфуд» – банкрот), не пошел в банки за кредитами, и как бы ему ни было тяжело, всегда жил на свои. В «черные» годы урезал зарплаты, отказывался от модернизации производства, надеясь на золотые руки ремонтников и механизаторов, благо сохранил в мехмастерской все станки.

В хозяйстве имеется 61 единица техники, из них 21 энергонасыщенный трактор, 13 зерноуборочных комбайна, два импортных кормоуборочных

«Макдона», три зерновоза. Только в 2015 году направлено на пополнение основных фондов 47 млн руб. Кроме того 25 млн руб. было вложено модернизацию мехтока. Установлена работающая на природном газе шахтная модульная сушилка С-30, уже вторая по счету. Общая мощность сушильных агрегатов составляет 70 т/ч. Построен ангар, где на хранении находятся 4 тыс. тонн подсолнечника. Полностью заасфальтирована территория, установлены новые весы на 80 тонн.

Сейчас в ООО «Сергиевское» работают два трактора «Челленджер», а, представляете, сколько было бы, если б государство ни вынуждало заниматься проблемами, которые не свойственны руководителю предприятия?!

Правда, государство не отказывает в субсидиях: пять миллионов получено на растениеводство, миллион – на животноводство, но что это в сравнении с прибылью, которую зарабатывает хозяйство на реализации продукции растениеводства (136 млн руб.) и животноводства (12 млн руб.). Рентабельность одной отрасли, по словам Малюгина, составляет 69%, второй – 27%.

ООО «Сергиевское» обрабатывает 13662 гектаров, из них пашни – 14466 га. В производстве заняты 181 человек. Среднемесячная заработная плата – 22 тыс. руб.

В 2015 году валовый сбор зерновых и зернобобовых культур приблизился к 17 тысячам тонн. При средней урожайности 33,6 ц/га. Валовый сбор подсолнечника – 4849 тонн при урожайности 19,4 ц/га.

В 2016 году будет посеяно яровых зерновых и зернобобовых культур 1633 га, технических – 2946 га, кормовых – 866 га, пары 2300 га. Озимая пшеница посеяна на площади три тысячи гектаров, состояние озимых хорошее. Для повышения урожайности приобретено 300 тонн минеральных удобрений, 300 тонн органических удобрений внесено на поля. Хозяйство обеспечено собственными семенами яровых зерновых и зернобобовых культур. Родной брат гендиректора – Игорь Николаевич Малюгин, главный агроном хозяйства – безо всякого агрохимического обследования знает, что нужно и здешней пашне, и лугам. Опыт, профессионализм, ответственность, любовь к малой родине отличают всех специалистов хозяйства, но все они в один голос утверждают, что до взвездности и обязательности Василия Николаевича им далеко.

Мы уже писали, что ООО «Сергиевское» Калининского района бессменный лидер по надоям, и это в условиях типовых, советских ферм. В 2015 году произведено 173 тонны мяса, 1812 тонн молока. Общее поголовье составляет 1673 головы, из них 382 фуражные коровы. Надой на каждую корову в 2015 году составил 6423 кг, однако работа по улучшению породы скота не прерывается.

В хозяйстве налажена переработка. В прошлом году местными пекарнями пять тыс. штук буханок и батончиков, 24 тыс. штук пирожков. В собственных прудах выращено и направлено на реализацию 257 тонн рыбы. Тот, кто не пробовал местных рыбных и мясных консервов, как говорится, полжизни потерял.

...После учебы Василий вернулся к себе на родину, туда, где многие помнят его еще мальцом, и для него не все равно, что про него скажут люди. Отсюда такая щепетильность и при выдаче премий, и при оказании материальной помощи, и при начислении заработной платы. Из-за того, что хозяйство процветает, здесь очень дорогое жилье, потому что каждый освободившийся угол руководство старается выкупить и отдать своим механизаторам или дояркам. В общем, думают о будущем.

«Автономка» – вещь вынужденная. Но именно она пока что спасает жителей Сергиевки и Воробьевки.

Мargarита ВАНИНА

БАСФ с вами!



Десятого марта под эгидой ООО «БАСФ» собирались аграрии масложирового холдинга «Солнечные продукты»: руководители подразделений, главные агрономы хозяйств. Тренинг длился почти десять часов, не оставив никого равнодушным. На следующий день БАСФ проводил областной семинар «для всех желающих», пригласив около семидесяти руководителей хозяйств с правого и левого берегов Волги. Более половины из них успешно работают препаратами компании в течение нескольких сезонов.

«Перебивать говорящего можно и даже нужно. Форма общения – круглый стол. Цель, – по словам Ивана Викторовича Кутырева, торгового представителя компании в Саратовской области, кандидата сельскохозяйственных наук, – проанализировать опыт предыдущих сезонов, пройтись, как перед экзаменами, по трудным для понимания местам». Тема разговора обозначена в названии: «Особенности выращивания полевых культур в условиях Поволжья. Рациональный подход для получения плановой урожайности». Среди множества знакомых лиц – Алексей Юрьевич Гаврилов, директор обособленного подразделения ООО «Агротек Альянс». В полку дистрибьюторов ООО «БАСФ» прибыло!

«Фунгициды, особенности применения, актуальность в условиях Саратовской области». Этой обширной теме посвятил свое выступление гость из Москвы, технический менеджер по зерновым культурам BASF, выпускник биологического факультета МГУ кандидат наук Олег Юрьевич Молчанов. Басф вообще позиционирует себя как фунгицидная компания, поскольку в её прайсе 70 процентов занимают фунгициды, в том числе и листовые, но весной самое время сосредоточиться на протравливании и протравителях.

После тридцатиминутного экскурса в историю вопроса следуют характеристики главных врагов аграриев, будь то корневая гниль или снежная плесень, идет напоминание, что в по-

вах Саратовской области содержатся, в основном, гельминтоспориозные корневые гнили – эти грибы более приспособлены к засухе... А в целом-то, всё полуторачасовое выступление – это самый настоящий гимн протравителю КИНТО® ДУО. Его Молчанов называет и самым могучим, и самым лучшим в Европе. Не умаляя достоинства других препаратов компании.

По мнению человека, который свыше десять лет проработал в лаборатории скрининга фунгицидов и протравителей ВНИИ химических средств защиты растений, производственники очень сильно зависят от рассказов таких заезжих лекторов, как он. Все химические компании проводят семинары, все демонстрируют слайды и все ссылаются на имеющийся практический опыт. Поэтому фермерам давно пора самим разбираться, из каких действующих веществ состоит тот или иной препарат и на что он влияет.

– Все продукты, которые вам предлагают «фирмачи», вы должны сами проверить. Я вам даю базу, повод к размышлению, теорию вопроса, а что лучше подходит применительно к условиям вашего хозяйства, решать не мне. В Штатах существует крайне прагматичный подход к СЗР, особенно при выращивании зерновых, там полкопейки не дадут на переплату. Если смесь работает лучше рекомендованного учебного препарата, производственники выберут её. Когда я захожу на сайты американских фермеров, вижу: они активно делятся информацией между собой, по горизонталю, а не полагаются только на такие семинары, как наш. Где ваш крестьянский скептицизм, почему вы мне верите? Основной критерий в работе – это ваш личный опыт.

Замечание совершенно верное, поскольку в своем выступлении, несмотря на ссылку, докладчик опирался в основном на примеры из Краснодарского края, Ростова, Самары, Оренбурга и Алтая. Даже странно: за столько лет сотрудничества с тем же Вячеславом Петровичем Королевым, фермером из Петровского района, компания могла «откатать» на его хозяйстве систему применения СЗР. Как выяснилось, откатала, но только на озимой пшенице, ячмене и подсолнечнике, а фермер хочет заниматься еще и твердой пшеницей, соей.

Менеджер по маркетингу BASF Олег Тебякин пригласил на семинар науку

– сильна теорией вопроса, производственников – они владеют ситуацией на местах, и экспертов-технологов, которые экономически обосновывают применение препарата. Александра Вячеславовича Янко, менеджера по технической поддержке продаж в регионе Волга, саратовцам представлять не надо, он первый наш помощник. «Самый близкий, – по словам Ивана Кутырева, – к земле и крестьянам человек». Его доклад также занял немало времени, отличался такой же глубиной, что и Олега Молчанова. Как и Молчанов, он постарался расставить все по своим местам, заявив, что главное для агронома всё-таки не химия, а севообороты.

Заместитель генерального директора агрохолдинга «Приосколье-Агро» Руслан Николаевич Шарко поделился секретами достижения стабильно высокой урожайности сои, один из них – применение препаратов Басф. (см. предыдущий номер «КД»)

В дискуссии, которая длилась с небольшими перерывами в течение четырех часов, также приняли участие: представитель компании ООО «Агро-64» Юлия Евгеньевна Сибикеева, кандидат биологических наук; Борис Серафимович Якушев, главный специалист филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области, доктор наук; Сергей Павлович Алёшин, директор АО «Декабрист» Ершовского района, бывший глава администрации Екатериновского района, ныне фермер Александр Васильевич Курбатов и многие, многие другие.

Споры были жаркими, особенно в кулуарах. Юлия Евгеньевна Сибикеева, выступавшая с небольшим докладом о заразах, заявила нашей редакции, что это был один из самых интересных на её памяти семинаров, поскольку производственники смогли получить ответы практически на все вопросы, волнующие их.

Роман Николаевич Волчуков, руководитель проекта «Сельскохозяйственная техника» ГК «Агро-Маркет», возрадовался, что впервые на подобные встречи пригласили инженера, потому что о технике, по его мнению, вспоминают в самую последнюю очередь. Отсюда такая страсть селян к дешевым разбрасывателям, опрыскивателям, сеялкам и даже форсункам, которые заменить проще всего.

31 марта 2016 г.

ЭКО СОБЫТИЯ

**Мудрость – не то,
что вы цените, а то,
за что ценят вас**

Басф – инновационная компания. Олег Юрьевич Молчанов этих слов не произносил, но все его выступление, посвященное истории создания протравителей ИНШУР® ПЕРФОРМ, КИНТО® ДУО, ПРЕМИС® ДВЕСТИ, СИСТИВА®, было посвящено именно этому. Свежий пример – Систива, КС (д.в. флукаспироксад). Одноразовая обработка семян пивоваренного ячменя этим препаратом позволяет при базовой урожайности больше не вмешиваться в жизнь растения, или, в крайнем случае, до фазы колошения. Однако пивоваренный ячмень – не наш конек. Саратовская область все-таки хлебный край и подсолнечниковая республика, поэтому для нас крайне важна система защиты именно этих культур.

С чем мы сталкиваемся, когда протравливаем семена? В первую очередь мы вынуждены избавляться от семенных инфекций, а их более 55 видов. Самый коварный из микроорганизмов – пыльная головня, которая живет как на пшенице, так и на ячмене. Это как оспа у людей. Страшная внутри-семенная инфекция, которая урожай превращает в черную пылящую массу головневых спор. Возбудитель болезни – узкоспециализированный паразит *Ustilago tritici*. Он локализуется в зародыше семени в виде зачаточного мицелия. Перезимовывает, переживает неблагоприятные условия. Когда семя прорастает, в проростке уже есть мицелий пыльной головни. Он идет по межклеткам до колоса, проникает в завязь, питаясь ею, превращает в головневые споры. В отличие от твердой головни (возбудитель *Tilletia levis*), локализованной на поверхности семени, с *Ustilago tritici* Jeps бороться очень трудно. Во время уборки споры переносятся на зерно за счет пыли. Все, что есть в почве – все есть в семенах! И наоборот.

В советское время перед посевом обязательно надо было проводить фитозэкспертизу семенного материала на пыльную головню. По проценту содержания возбудителей давалась рекомендация, какой протравитель применять. Сейчас эта проблема не так актуальна, так как ее можно решить относительно доступными триазольными протравителями. В Европе благодаря им от пыльной головни избавились полностью. Тем не менее, забывать о ней не стоит. «Если она вновь появится, мало не покажется, она распространится моментально», – утверждает Олег Юрьевич. В нашей стране уже был прецедент на стыке девятилетних и двухтысячных. Из-за финансового кризиса многие сельхозтоваропроизводители перешли на дешевые биологические препараты, не содержащие триазол. Головня пошла сразу, распространившись на полях за один год. Десять лет понадобилось, чтобы люди осознали необходимость полноценного протравливания.

Заметим, нередко отечественные производители заявляют об эффективности своих продуктов при работе с пыльной головней в 98 процентах случаев из ста. Но даже 0,1% пораженных колосов (1-3 шт. на 4 м²) достаточно, чтобы заразить все поле. То, что 99,9 приблизительно равно 100 с головней не работает. Она должна быть подавлена на 100 процентов!

Ну и, наконец, корневые гнили. Это хроническая болезнь. Она неизлечима. Она будет всегда. На любом поле. Потому что для грибов почва – дом родной. Экологическая задача грибов –

переработка двух трудно перерабатываемых соединений-полимеров: целлюлозы и лигнина. Только грибы могут разлагать их до неорганики. Все, что попадает в почву ослабленного и нерастающего, мертвого, – все должно быть переработано.

А у корневых гнилей есть приспособление: прорастая в семенные оболочки, они переживают неблагоприятные условия. Оболочек шесть, три цветочных и три семенных. То есть имеется достаточно большое пространство для внедрения микроорганизма. Чтобы его убить, фунгициду нужно проникнуть внутрь семени через оболочки. Задача не очень простая. Вот почему потери урожая от корневых гнилей могут составлять от 15 до 40 процентов.

Олег Молчанов рекомендует начинать борьбу с корневыми гнилями с севооборотов. И с обработки земли. «Нулевка» приводит к тому, что у нас могут появиться бог знает какие заболевания. Что касается эффективности препаратов, то для корневых гнилей 90%, напротив, – это очень хорошая эффективность. 80% – просто хорошая. А меньше нам нельзя!



Протравитель считается нормальным при эффективности не менее 80 процентов.

Корневые гнили делятся на две основные группы: фузариозные и гелиминтоспориозные. От названия рода грибов-возбудителей *Fusarium* и *Helminthosporium*. Они встречаются по всему земному шару – в Австралии, Южной Африке, в Северной Америке. Комплекс глобального уровня. И везде с ними ведется борьба любыми возможными способами.

Если мы в поле возьмем пробы пораженных растений, визуально отличить одну корневую гниль от другой не сможем. Симптомы будут примерно одинаковыми: недоразвитые корни, коричневые шейки, белоколосица (неспецифический симптом, который говорит о том, что колос недополучил воды по любым причинам). Вид гнили определяем в лаборатории. У фузариозной гнили – длинненькие острые (серповидные) конидии. У рода гелиминтоспориум конидии толстостенные, многоклеточные. Кроме того, они коричневые, так как выделяют меланин. Этой оболочкой спора защищена от всех ксенобиотиков (чужеродных химических веществ. – Ред.) по типу меланина, который вырабатывается в коже человека. В грибах подобный защитный механизм реализован полностью, так как он спасает грибы не только от ультрафиолета, но и от фунгицидов тоже. Потому что мела-

нин – это большая полимерная молекула, которая сорбирует все, что не нужно грибу, затем выпадает в почву и там уже становится материалом для гуминовых кислот.

Грибы рода фузариум от фунгицидов защищаются по-другому. У них очень сильный метаболизм. Настолько сильный, что они могут разлагать стекло, бетон и прочее. Когда фунгицид попадает в их организм, они присоединяют к фунгициду молекулу глюкозы. И фунгицид перестает быть фунгицидом.

Две совершенно разные стратегии и два совершенно разных подхода, поэтому они требуют разных фунгицидов. Одного препарата, который бы подавлял то и другое, практически нет. Но об этом ниже.

Морфологически и биохимически эти грибы разные, у них разные экологические требования к существованию. В почвах Саратовской области содержатся, в основном, гелиминтоспориозные корневые гнили – эти грибы более приспособлены к засухе. Грибы рода гелиминтоспориум будут превалять во всех аридных местностях: степях и лесостепях.

нием в вегетацию следующего года. Работать фунгицидом по колосу.

Зимует септориоз пшеницы в виде мицелия, пикнид с пикноспорами, на пораженных посевах озимой пшеницы, на незапаханных растительных остатках. *Septoria nodorum*, кроме того, сохраняется в виде мицелия в пораженных семенах.

Есть интересные болезни озимых колосовых, которые с семенами не передаются, например, снежная плесень. Как сидит она себе на каждом отдельном поле, так там и будет сидеть. Болезнь появляется после длительного нахождения посевов пшеницы и ячменя под снежным покровом при незамерзшей почве. Оптимальные условия для эпифитотии – наличие устойчивого снежного покрова, температура 0...8°C, высокая влажность воздуха.

...«Обзор врагов», наш докладчик, отработавший свыше десяти лет в лаборатории скрининга фунгицидов и протравителей Всероссийского научно-исследовательского института химической защиты растений (ФГУП «ВНИИХСЗР»), принял за средства борьбы с ними. Начал с азот-

шла о синергизме. Светлая мечта всех компаний создать идеальный протравитель, который бы подавлял пыльную головню, боролся против фузариозов и гелиминтоспориозов. Что мы имеем на практике: многие компании, действительно, создают трехкомпонентные препараты, несколько не заботясь о соблюдении полных норм действующих веществ. Производители заявляют: «У нас же три д.в. Они взаимодействуют». Такого не может быть в принципе! Каждое д.в. работает эффективно лишь в своем направлении, и восполнить действие других компонентов не может. Никакого заявленного синергизма нет.

Пример настоящего синергизма, по мнению Олега Юрьевича Молчанова, – Кинто Дуо. Сначала был зарегистрирован в Англии, в 2004 году, затем в Белоруссии в 2007 году и через год в России. За это время появлялось много протравителей, но все они были дорогими. У нас вообще считается дорого, если при норме расхода два литра на тонну семян, Кинто Дуо стоит 16 долларов на тонну. Для России нормально, если на тонну протравителя тратится 5-10 долларов. В Европе, наоборот, Кинто Дуо не регистрируется из-за своей низкой цены, потому что там фермер привык отдавать 80-120 долларов на тонну. Почему мы утверждаем, что Кинто Дуо – самый мощный протравитель в Европе. Сила в том, что он работает против всех гелиминтоспориозов, септорий и большинства фузариозов. В качестве протравителя он прекрасно борется, например, с сетчатой пятнистостью ячменя, хотя это системное заболевание. Спора этой пятнистости прорастает вместе с семенем и передвигается по стеблю от корня. Симптомы появляются быстро, на первых двух листьях. Затем на пораженных появляются споры, заражающие растение вплоть до флаг-листа. До колоса она, к счастью, не добирается.

Синергизм Кинто Дуо, как мы понимаем, основан на работе двух действующих веществ. Тритиканозол направлен на борьбу с головней и гелиминтоспориозами. Этот системный фунгицид проникает в семя во время набухания вместе с водой, которую вбирает в себя проросток. Таким образом тритиканозол попадает в ткань, а затем в сосуды, попутно выполняя свою работу. По мере роста все большее количество препарата стремится в проросток. Через 5-10 дней в нем будет половина фунгицида.

Прохлораз, наоборот, остается на поверхности семени. Средняя растворимость (где-то между поваренной солью и металлами) увеличивает срок разложения препарата. То есть в почве поддерживается определенная концентрация прохлораз. В этом заключается его пролонгированное действие – создание благоприятной среды для будущей корневой системы. Кроме того, фунгицид частично всасывается корневыми волосками молодого растения. Он находится одновременно и в почве, и в корне: на этом основывается его сильное действие против большинства почвенных инфекций. При этом прохлораз не поднимается выше по сосудам, так как не может преодолеть барьер между тканями корня и стебля. Через тридцать дней действие фунгицида заканчивается, так как корни перерастают «охраняемое» пространство. Задача прохлораз выполнена: он дал развиться корневой системе, стимулируя тем самым бурный рост надземной части растения. И при этом контактный и системный фунгицид прохлораз подавляет развитие фузариоза колоса.

Все интересующие нас препараты – фунгициды. Всех их можно разделить на системные и контактные. Системными мы называем те вещества, которые могут проникать в ксилему (проводящую систему растений, она доставляет от корневых волосков до листьев воду. – Ред.). Заметим, в растениях есть еще проводящая система – флоэма, по ней передвигаются сахара. Все фунгициды могут передвигаться только по ксилеме! Только снизу вверх. По-научному это называется «акропитальное движение фунгицидов». Так действуют все фунгициды на всех культурах, без исключения. С гербицидами чуть по-другому. Некоторые гербициды могут передвигаться из листьев в корень, это зависит от наличия карбоксильной группы в составе некоторых гербицидов. Ни у одного из фунгицидов такой –СОН группы нет.

...Рассказывая про фунгициды, Олег Молчанов дает такой объем информации, который трудно найти в каком-либо одном учебнике, причем делается это объективно и беспристрастно.

Нашелся только один смелый, да и то им оказался «чистый технар» Роман Волчуков, который честно признался: из выступления докладчиков понял не всё. Остальные, видимо, в вузах на агрономов хорошо учились, поэтому крайне терпеливо дослушали до того момента, когда речь за-

У фузариоза наоборот. Какое-то время они могут выживать даже в отсутствие кислорода в почве, так происходит при переувлажнении.

Еще в наших краях присутствует фузариозная гниль на кукурузе. Так эволюционно сложилось, что на кукурузе она всего одна. Мы ее видим на початках. Корневая гниль летит из почвы и заражает плод, образуются белые пустулы. Бороться с фузариозом початков химическим способом очень сложно, поэтому вся борьба должна сводиться к агротехнике, к севооборотам, к работе с землей. Корневые гнили, повторимся, смешанного типа, они могут передаваться как через почву, так и через семена.

Теперь о септориозе озимой пшеницы. Весной мы довольно часто не обнаруживаем на полях всходов, регистрируем выпад посевов. Виной тому – гриб септория надорум (*Septoria nodorum*). Он сначала селится на чешуях колосовых, внедряется в семенные оболочки, зимует. Тем временем семена полностью теряют всхожесть. Почему это происходит? Гриб выделяет фитотоксин, который угнетает рост.

Эти выпадать нельзя оставлять без внимания. Оказавшись в центре такой «проплешины», надо поработать лопатой и исследовать полученный пласт земли. Если обнаруживаются уродливые проростки озимых – значит, надо бороться с этим заболева-



Где применять Кинто Дуо? В насыщенных зерновыми севооборотах и при минимальной обработке почвы. Она, как и «нулёвка», предусматривает накопление на поверхности почвы пожнивных остатков. А там где солома, там и грибы, которые, следуя законам природы, стремятся ее переработать. Возникают благоприятные условия для корневых гнилей. Отлично проявляет себя препарат в борьбе со снежной плесенью. За это его особенно полюбили белорусы. В их влажном климате Кинто Дуо обязательный компонент протравливания.

В засушливой Саратовской области снежная плесень встречается не так часто. Для нас более актуален фунгицидный протравитель Иншур Перформ, не содержащий специализированного протифузариозного компонента. Входящий в его состав триконазол отлично решает проблему головни, как и многие системные триазолы. Изюминка препарата – в содержании пираклостробина, представителя молодого класса стробилуринов. Это действующее вещество не только подавляет гелиминтоспориозные заболевания, но и положительно влияет на физиологию растения (AgCelence® эффект). Пираклостробин стимулирует синтез особого фермента – нитратредуктазы. Этот фермент способствует усвоению азота растением через восстановление нитратов до нитритов. Что влечет за собой активизацию процессов синтеза белков, связывающих воду. Повышается засухо- и морозостойчивость, так эти защитные механизмы напрямую зависят от способности растения связывать воду. В условиях почвенной засухи и кратковременных заморозков посевы получают дополнительный шанс.

Препарат хорошо показал себя на посевах озимой пшеницы в Петровском районе Саратовской области. В отсутствие снежной плесени и нормой расхода 0,6 л/га Иншур отлично справляется со всеми проблемами озимой пшеницы. При этом баковая смесь с Премис Двести теряет смысл, так как в Иншуре содержится полная норма противоголового действующего вещества.

Приземление науки

Тема второго раунта семинара – «Подбор оптимального уровня защиты зерновых, конкретно озимой и яровой пшеницы для получения плановой урожайности». Александр Вячеславович Янко, менеджер по технической поддержке продаж в регионе Волга, объясняет нашему корреспонденту, почему она оптимальная. «Мы можем помочь каждому хозяйству оптимизировать его затраты в выборе не только средств защиты, но и семян, удобрений,

а также в проведении качественного сева. Наша цель – защита урожая от сорняков, вредителей и хотя бы один раз – от болезней. При этом контроль затрат обязателен. Если на поле нет потенциала в получении урожая, мы руководителю честно скажем: «Стоп, затраты», иначе человек больше к нам не обратится.

Янко также довольно большое время, как и Молчанов, тратит на «прописные истины», без которых применение препаратов Басф просто бессмысленно. Это уход от трехпольной системы севооборота, непременно использование бобовых культур и многолетних трав. Однако «правильность» не должна заслонять экономическую целесообразность. Задача аграриев – научиться с экономической выгодой для себя выращивать нут, сою, лен и чечевицу, но при этом не забывать про основные наши культуры – озимую и яровую пшеницу.

Поскольку встреча проходит в форме круглого стола, Александр Вячеславович спрашивает, какова оптимальная густота высева в миллионах штук на один гектар.

– Четыре с половиной миллиона, – раздается из зала.

– Правильно! И даже если вы мне скажете два миллиона, все равно я вам подтверждаю, что правильно, потому что все зависит от условий. Самая основная задача с осени – получить 800 продуктивных стеблей на м². И чтобы хотя бы на 80 процентов была развита вторичная корневая система! Очень важный нюанс. Продуктивный стебель тот, у которого толщина колеоптиле более двух миллиметров. Этот анализ надо проводить, когда прекращается осенняя вегетация. Тогда же вы должны посчитать зимующие сорняки, которые никуда не денутся, и вредителей. Это не значит, что перед уборкой будет 800, но мы должны к этому стремиться.

Средний вес с зерна одного колоса, как вы думаете? – спрашивает Янко у публики.

– Грамм!

– Совершенно верно, потому что может быть от 0,6 до 1,5 грамма. И когда мы умножаем одну цифру на другую, получаем фантастический результат – 80 ц/га.

– Но это биологическая урожайность! – выкрикивают из зала.

– Разумеется, но это вовсе не значит, что вообще ничего не надо считать. Мы от продуктивного стебля отталкиваемся. Если пшеница зимует в фазе шила, считается, что это тоже продуктивный стебель, но он один.

К сожалению, лишь некоторые из вас занимались вырубкой монолитов или отращивали растения на водном растворе, считая это бессмысленным занятием. На самом деле смысл всегда есть. Озимая пшеница выдерживает морозы от минус 16 до минус 18 на глубине узла кушения. Всегда отнимайте минус 4 градуса, это температура от поверхности почвы до узла кушения. И каждый сантиметр снега – это минус 1 градус. Но если у вас случились какие-то критические условия, например, было минус 23°C на голой земле в течение трех суток, то есть смысл монолит отобрать. Потому что вы закупаете удобрения, вы планируете использовать дорогой фунгицид, а потом это окажется бессмысленным занятием.

В какой ситуации наибольший риск перезимовки?

– В фазе двух-трех листьев!

– Хорошо, Вячеслав Петрович, – говорит Янко, обращаясь Королеву, – но я просил вас помолчать.

– Когда перерастает! – добавляет кто-то из зала.

– Переход от первичной ко вторичной корневой системам – самый опасный. Одна уже не работает, а вторая еще не работает! И риск разрыва эпикотеля, этой линии жизни от семени до узла кушения, есть.

На какой глубине закладывается узел кушения?

– Два-два с половиной сантиметра, – суфлирует Юлия Сибикеева.

– Кто-то говорит, что на 8 сантиметрах. Есть смысл заглубления озимой пшеницы только в случае, если там влага находится. Если её там нет, то глубже двух-трех сантиметров сеять не стоит. Первые осадки тогда спровоцируют рост, сразу будут формироваться первичная корневая система и узел кушения.

– Хороший протравитель – это фундамент урожая. Не обработаете хорошо фунгицидным протравителем семена против болезней, потом уже ничего нельзя будет изменить. Уже сейчас нужно думать, как бороться с корневыми гнилями, которые у вас, как уже говорил Олег Юрьевич, в основном гелиминтоспориозные. Если вы приобретаете инсектицидный протравитель, любая агрохимическая компания вам скажет, что он держит «оборону» максимум 20 дней. И когда нарастает лет внутривебелных вредителей, этого действия подчас недостаточно, тогда в фазе двух-трех листьев нужно применять смесь Би-58, новый и Фастака. Но не по личинке (практически бесполезно, эффективность 30-40%), а именно по лету.

Многие спрашивают, какому удобрению отдать предпочтение, особенно когда смотрят на цену. Иногда мы забываем, в какой форме находится удобрение. Аммиачная селитра – это аммонийная соль азотной кислоты, которая максимально быстро переходит в нитратную форму, а именно её потребляет растение. Это быстрый азот, именно то, что нужно пшенице, чтобы спровоцировать дополнительное кушение.

Сильной пшенице, которая хорошо раскостилась, ранний азот давать, может, и необязательно. Дать её чуть позже, во время конца кушения – выхода в трубку, когда потребление азота максимально. В карбамиде амидная форма азота, она вначале должна перейти в аммонийную, а потом в нитратную. Это более длинный азот. Данное удобрение актуально, когда у вас сильные всходы.

Второй нюанс. Риск улетаживания азота в случае, когда мы удобрение разбросали в фазу выхода в трубку, а дождь не пошел, у карбамиде даже больше, чем у селитры. Карбамид ни в коем случае нельзя оставлять на поверхности почвы, его надо заделывать, за исключением случаев, когда на поверхности почвы стоит вода.

Кстати, кто-нибудь в Саратовской области КАС работает?

– Работают, – слышится ответ из зала

– Карбамидно-аммиачная смесь (КАС) – это высший пилотаж азотных удобрений, где сбалансированы три формы азота в доступной, нелетучей форме. Нитратный азот обеспечивает мгновенное действие, аммонийный азот – в процессе нитрификации переходит в нитратную форму, амидный азот – в результате деятельности почвенных микроорганизмов переходит в аммонийную форму, а затем в нитратную, то есть пролонгированного действия.

Если говорить о нормах внесения, то меньше 100 килограммов на гектар аммиачной селитры и 80 килограммов карбамиде использовать не имеет смысла. Больше чем двести килограммов однократно вносить тоже

не имеет смысла. Если же вы планируете реализовать наивысший потенциал урожая, делите на два приема.

– Сроки сева озимой и яровой пшеницы? – вопрос задает представитель АО «Декабрист» Ершовского района.

– Ребята, наша Саратовская область очень большая. Сейте, когда угодно, хоть 1 августа. Но только 2 миллиона семян. Задача – получить 800 продуктивных стеблей. Золотая середина при севе – 4-4,5 миллиона семян на гектар, выбирая предшественники и, самое важное, глубину. Если посадите на пять-шесть сантиметров и обработаете тебуконазолной группой, не ждите хорошего кушения из-за ретардантного действия препаратов.

– Как влияет на урожай перерос? – интересуется Александр Васильевич Курбатов из Екатериновского района.

– Это недопустимая, крайне вредная для озимых вещь. Он происходит из-за того, что мы загущаем, да еще и рано сеем. Чем раньше начинаем сеять, тем должна быть меньше норма. Если опоздали на десять дней, смело добавляйте полмиллиона на гектар. Еще десять дней – ещё полмиллиона.

Некоторые жалуются: пшеница вышла в трубку. Такого не может быть в принципе, поскольку яровизацию ещё никто не отменял. Процесс выхода в трубку – это образование первого междоузлия, а значит колоса. Конкурируя за свет, растение просто вытягивается, напрасно тратит сахара, которые необходимы для перезимовки. Если нормальная концентрация сахара – 12-13 процентов, то в конце зимы остаются 5-6.

– Самая лучшая фаза перезимовки – кушение, но главное – чтобы была вторичная корневая система. Она гарантия нормальной перезимовки пшеницы.

...Обращаем ваше внимание – то, о чем говорилось Александр Вячеславович Янко прежде – это основа для потенциальной урожайности. Всё, о чем будет говорить дальше, – способы обеспечения этой потенциальной урожайности.

Перед нами на экране две чаши весов, баланс урожайности и прибыли, угрозы и возможности. С одной стороны – ограничивающие факторы: почва, погода, стресс, сорняки, полегание, болезни, вредители, неправильный выбор сортов и прочее. С другой стороны – позитивный подход, определение времени проведения операции, правильное обеспечение растений питательными веществами.

Анализируя экономически оправданные затраты, Янко признается, что редко видел поля, где не применяются гербициды. Инсектициды стали основой системы защиты растений. Что касается фунгицидов, то их однократное (пока!) использование тоже нужно взять за правило, весь вопрос – сроки применения. Регуляторы роста – 10 процентов успеха, они нужны, когда перед вами стоит дилемма, хотите ли вы получить сорок с лишним центнера с гектара или нет.

Смысл профессии агронома, по мнению Александра Вячеславовича, в том и заключается, чтобы сочетать экономическую целесообразность с максимально эффективным использованием имеющегося потенциала,

Как ориентироваться в выборе препарата для обработки семян? Технолог Янко, который начинал свою трудовую деятельность с обычного агронома, перечисляет факторы, которые необходимо учитывать. Это севооборот, качество посевного

материала, способ обработки почвы, планируемая урожайность, озимые и яровые, экономическая обоснованность и инфекционный фон.

Гербицидов у компании БАСФ не так много, но они все достаточно эффективные и в защите зерновых – СЕРТО® ПЛЮС, ДИАНАТ®, БАЗАГРАН®. Первым Александр Янко заговорил о Дианате (480.0 г/л дикамбы). Форма водного раствора. Селективный системный гербицид. Применяется от 150 до 300 граммов на гектар, работает достаточно эффективно против злостных сорняков. Единственное ограничение для любых продуктов, содержащих дикамбу, – обработка до кушения. В момент выхода в трубку, когда междоузлие появилось на высоте один сантиметр, работу дикамбосодержащими препаратами рекомендуется прекратить. Если у вас больше посевные площади и недостаточное количество опрыскивателей, представитель компании Басф не рекомендует работать Серто плюс. Если вы не справляетесь, существуют более мягкие сульфанилмочевины, ими можно перейти на более позднее внесение. Но на самых злостных сорняках: подмаренниках, яснотках, ромашках, ярутке полевой и т.д. нужно максимально бороться в фазу кушения. Внешний эффект применения дикамбы проявляется в виде деформации сорных растений.

Имеет высокий эффект синергии, отсюда выраженное увеличение эффективности при использовании в комбинациях с другими гербицидами.

Серто Плюс (дикамба, 500 г/кг + тритосульфурон, 250 г/кг) – это водно-диспергируемые гранулы, вносить лучше 0,2 л/га на озимых, на яровых – 0,150-0,170 л/га, потому что там другой спектр сорняков. Осенью опрыскивание посевов лучше проводить в фазе 3-4 листьев – кушения культуры.

Преимущества препарата – можно применять при температуре плюс 6-7 градусов.

Высокая эффективность против мари, ромашки (виды), пикульника, бодяка, вьюнка, видов полыни, зимующего подмаренника и других двудольных сорняков. Действия против злаковых не будет никакого! Уничтожает всходы падалицы рапса и подсолнечника. Отсутствует риск возникновения резистентности. Скорость проникновения в растение – в течение двух часов. Высокая селективность в отношении зерновых культур. Отсутствие ограничений в севообороте.

Вопрос задает представитель Екатериновского района:

– Если осенью обработать посевы против зимующих сорняков, весной они опять появятся?

– Есть очень эффективная практика работы против зимующих сорняков: это обработать с осени Серто Плюс или другими продуктами. Самое главное, чтобы сорняки еще вегетировали. В КФХ Вячеслава Петровича Королева мы именно так и делаем.

...Изумленный таким количеством подробностей читатель, возможно, задастся вопросом, зачем они на страницах газеты. И Олег Молчанов, и Иван Кутырев, и Олег Янко считают, что специалистам хозяйств непременно нужно «учить матчасть», чтобы самим грамотно принимать решения. Пока же наука и производство все-таки далеки друг от друга.

Иван ГОЛОВАНОВ
P.S. Признаемся, мы тоже не привыкли к такому обилию информации и самые сложные вещи нами упущены. До следующего раза.

31 марта 2016 г.

КОММЕРЧЕСКАЯ СЛУЖБА



Наталья ДОЛГАНОВА,
главный бухгалтер газеты
«Крестьянский Двор»
тел.: (8452) 23-23-50,
8-917-025-32-64



Иван ГОЛОВАНОВ,
заместитель главного редактора
газеты «Крестьянский Двор»
тел.: (8452) 231-631,
8-967-807-07-46

РЕМЗАВОД
«Алтаец»

Ремонт

- тракторов Т-4, К-700А и их узлов
- двигателей А-01, А-41, ЯМЗ-236, ЯМЗ-238, КамаЗ
- топливной аппаратуры

Изготовление
почвообрабатывающей техники

- сцепки гидравлические: СГА-15, СГА-21, СГА-27
- культиваторы-глубококорыхлители: КОМБИ-5, КОМБИ-7П
- плуги навесные: ПБС-3, ПБС-4, ПБС-5, ПБС-6, ПБС-8
- плуги прицепные: ПБС-10, ПБС-11, ПБС-12

Производство и реализация

прессов для холодного отжима масличных культур ПМА-1М
(сафлор, лён, рыжик, горчица и др.)

ИЗГОТОВЛЕНИЕ, РЕМОНТ И ПОСТАВКА ЗАПЧАСТЕЙ К ИМПОРТНОЙ ТЕХНИКЕ



8-800-700-95-49

Звонок по России бесплатный
г. Маркс, Саратовская область

+7-962-618-65-03

e-mail: altaecm@mail.ru
www.altaec.ru

ООО «Агротекс-Семена»

РЕАЛИЗУЕТ СЕМЕНА СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

- гибрид подсолнечника ЮВС 3 (F1)
- лён масличный, сорт Северный (РС1)



ЦЕНА ДОГОВОРНАЯ

8(8452) 37-41-47

8-906-307-41-47

8-917-206-08-89

ats_semena@mail.ru

ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН



Качество и комфорт для поля!

ГАЗ-СА3-2507 (NEXT)

шасси С41R13, дв. ЯМЗ-5344,

разгрузка на 3 стороны

1 645 000
рассрочка

- В наличии в г. Энгельс
- Увеличенные г/п (5 т), объем (11 м³)
- Новая кабина, мощный двигатель
- Межсервисный интервал 20 тыс. км

т. (8452)68-63-33, 8-903-386-09-36 www.техноальянс64.рф

Для тех, кто хочет материально помочь нашей газете,
сообщаем банковские реквизиты.

Получатель: НП «Редакция газеты «Крестьянский Двор»,
ИНН 6455032511, КПП 645501001, р/с 40703810800000006453.
В АО «Экономбанк», г. Саратов, к/с 30101810100000000722,
БИК 046311722, с пометкой «Пожертвование»

410005 г. Саратов, ул. Волжская, 28, офис 9/2, 9/7.
Тел.: (8452) 23-23-50, 231-631

БЕСПЛАТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

Продаю: насос водяной ЗК-6, центробежный, новый - 3,5 тыс. руб.; спиртогон, всё из нержавеющей стали, цена догов.; ёмкость из нержавеющей стали, 40 л, цена догов.; задвижки водяные диам. 80 мм - 1 тыс. руб. Тел. 52-51-26.

Продаю: столбы металлические (20 шт.); сетку рабицу высотой 1,5 и 2 м (10 рулонов); профлист С8 крашенный и оцинкованный (30 шт.); кровати металлические, армейского образца, одно- и двухъярусные (2 шт.); табуреты (5 шт.). Тел. 8-910-118-46-65.

Продаю: стержневые сеялки старого образца СЗС 2.1 и запчасти к ним. Тел. 8-905-031-63-31.

Продаю: дизель-электростанции АД 60 кВт (двигатель Д-236) и 100кВт (двигатель Д-238); турбированные двигатели Д-236 и Д-238. КраЗ-260 тягач-вездеход. Тел. 8-927-229-04-51.

Продаю: сеноподборщик ТПС-45, самоходную косилку КПС-5Г, косилку КРН-2.1. Тел. 8-906-150-64-98.

Продаю: раму на Т-150, б/у; КПП в разобранном виде, б/у; рулевые цилиндры и промпопы. Тел. 8-905-327-04-56.

Продаю: клапанные крышки на тракторы ДТ-75, Т-4; воздушные и водяные коллекторы; центрифуги; балки; корпуса сцепления; силовые цилиндры; ТНВД; мягкие соединения; крестовины (новые), генераторы и прочее. Тел.: 8-917-316-43-90, 8-927-916-70-71.

Продаю: утеплитель двигателя на трактор МТЗ-80; ТНВД; уголок на навеску, генератор; КПП в сборе на комбайн «Нива»; выхлопной коллектор; подбарабанье (новое). Тел.: 8-917-316-43-90, 8-927-916-70-71.

Продаю: угловой редуктор привода шнека выгрузной трубы; турбина в сборе на комбайн «ДОН-1500А»; решето основное (новое). Тел.: 8-917-316-43-90, 8-927-916-70-71.

Продаю: шнек зерновой нижний (новый); подбарабанье (новое); вариатор жатки (новый); звездочка с храповиком на приемный шнек жатки(новый); теплообменник с центрифугой в сборе; ТНВД; генератор. Тел.: 8-917-316-43-90, 8-927-916-70-71.

ДИЗТОПЛИВО
ЕВРО-5

Гарантия качества!

- ✓ Саратовский НПЗ
- ✓ Доставка бензовозами от 4 до 23 м³

ИП Сидоркин А.С.

8(8452) 93-49-57

8-951-882-88-58

8-927-223-49-57

kamaznik74@mail.ru

ООО «СТР-Турбогаз»

- ремонт дизельных двигателей ЯМЗ 238, 236, 240 МТЗ, СМД, Д 160, 180
- ремонт ГБЦ
- ремонт шатунов
- ремонт постелей блоков ДВС
- шлифовка коленчатых валов
- продажа двигателей после капремонта

Тел.: 8 (8452) 57-99-45

8-987-321-43-36

ООО «Аграрий»
Саратовского районаРЕАЛИЗУЕТ
СЕМЕНА
ПОДСОЛНЕЧНИКА
кондиционные,
сертифицированныеЦЕНЫ
ДОГОВОРНЫЕ

- Саратовский 20 – элита, ультраскороспелый, высокоурожайный сорт, скороспелость 78-83 дня
- ЮВС 3 – высокомасличный, раннеспелый гибрид

ПОСТОЯННЫМ КЛИЕНТАМ СКИДКИ

тел.: 8(8452) 95-10-46, 8-903-385-1433
8-960-343-6044 • agrarij-saratov@mail.ru

ЗАО ПМТО СХТ «Агротехснаб»

АГРОТЕХСНАБ

ПРОМЫШЛЕННАЯ СБОРКА ТРАКТОРОВ МТЗ

модернизированный
энергонасыщенный

Беларус 1221.2 Tropic

Беларус 82.1

БЕЛАРУС 3522

КРЕДИТ
ЛИЗИНГ

Саратов, Вольский тракт, 5 км
тел.: (8452) 390-300, 390-304 • www.atsnab.ru

ЭЛИТНЫЕ СЕМЕНА
ПОДСОЛНЕЧНИКА
от оригинатораОСТОРЕГАЙТЕСЬ
ПОДДЕЛОК

сорта:
Саратовский 20
Саратовский 85
Скороспелый 87
Степной 81

гибриды первого
поколения:
ЮВС 3, Континент

8-987-838-22-33

8-845-255-91-30

8 (8452) 64-76-88

Продаю сафлор. Тел. 8-906-302-00-70.

Продаю б/у запчасти к сельхозинвентарю: колеса от сеялок СЗП в сборе (шины, диски со ступицами); на сеялки УПС-8 – приводные карданы; сошники туков; тукопроводы; ЗИП: на ОВС-25 – редуктор переднего и заднего хода; щетки (новые): на автомобиль «КамАЗ» – насос ГУР; поршни: на «ГАЗ-53» – поршни с шатунами в сборе; пружины к культиваторам КПС-4,2 (новые). Тел.: 8-917-316-43-90, 8-927-916-70-71.

Продаю: сварочный аппарат промышленный ТД-307У2, сверлильный станок, электромоторы б/у: бочки из-под масла 200 л. Тел.: 8-917-316-43-90, 8-927-916-70-71.

Продаю: трубы б/у диаметр 0,3 м, длина 3,5 м – на заборы, заборные столбы, ангары. Тел.: 8-917-316-43-90, 8-927-916-70-71.

Продаю емкости под ГСМ: 2 шт. на 10 м³, 1 шт. на 25 м³. Тел.: 8-917-316-43-90, 8-927-916-70-71.

В связи с закрытием КФХ **продается** б/у сельхозтехника: трактор ДТ-75, комбайны «Нива», «Дон», пропашные культиваторы, пропашные и стерневые зерновые сеялки, сцепки, мелкий сельхозинвентарь, дизельный автомобиль «Зил», самосвал с прицепом «Урал», «КамАЗ» с прицепом. Тел. 8-937-248-00-25.

Продается ООО «Хмелевское» Саратовского района, или сдать земельные участки под овощи рядом с водой. Тел. 8-937-24-222-34.

Реализую яровую пшеницу Фаворит, 2-й репродукции, ячмень Як-401, всхожесть 95%. Дешево. Тел. 8-937-24-222-34.

Куплю дом в Саратовском и Татищевском районах, не дальше 100 километров от Саратова, на материнский капитал. Тел. 8-953-631-71-36.

Куплю товарный сафлор. Тел. 8-917-317-88-42.

Куплю насос на опрыскиватель ОВП 200, сеялку зерновую пропашную. Тел. 8-937-24-222-34.

Сельскохозяйственная организация **примет на работу семью рабочих** (механизатора и доярку), возраст от 25 до 45 лет. Жильё предоставляется. В селе есть детский сад, школа, ФАП. Тел.: 8(84551) 3-71-25, 3-71-17.

Закупаем
ПРОСО
качество
ГОСТ



ДОРОГО!
ООО «Мокроусский крупяной завод»
Тел: 8 (8452) 20-59-84
8-927-118-40-42

ОРГАНИЗАЦИЯ
ПОКУПАЕТ
Б/У ТРАКТОРА
К-700А/701
Т-4
+7-962-618-65-03

ООО ОВП «ПОКРОВСКОЕ»
производит и реализует
ЭЛИТНЫЕ СЕМЕНА
тел. 8(8453) 56-61-76
моб.: 8(917)317-88-42
8(987)377-98-81
www.pocrovskoe.ru

ЛЁН масличный
Белый Игиль
коричневый Рашель

РЫЖИК
озимый Передовик
яровой Дебют

РАСТОРОПША пятнистая Амулет

СОРГО-СУДАНКОВЫЙ гибрид Сабантуй

СОРГО зерновое Перспективное 1
Волжское 4
сахарное Волжское 51

ПОДСОЛНЕЧНИК
сорта: Мираж, Покровский,
Актив, Альтруист
гибриды: Дон Ра, Аббат, Форум

ПРОСО
Золотая Орда
(окраска семян
светло-желтая)
Ярлык

ГОРЧИЦА Ария

САФЛОР Ершовский 4

КОРИАНДР Арома

СУДАНСКАЯ ТРАВА Юбилейная 20

Ремонт и продажа КПП К-700, Т-150К
Качество. Гарантия. Обкатка на стенде.
Возможна доставка.

Ремонт дизельных ТНВД и форсунок

Шиномонтаж, ремонт тракторных и других шин любого размера (от 14 до 56 дюймов).



МАГАЗИН С/Х ЗАПЧАСТЕЙ
Саратовская обл., р.п. Самойловка
8-927-103-55-07 ☎ 8-927-915-80-71

ООО "снап"
Официальный дистрибьютор компании **syngenta**

Семена полевых культур
Весь ассортимент средств защиты растений

Саратов, ул. Московская, 55, оф. 511, 512
(8452) 23-24-07 • 23-04-09 • 8(927)277-93-54

ФГУП «Аркадакская сельскохозяйственная опытная станция» Россельхозакадемии
ЭЛИТНЫЕ СЕМЕНА яровых культур

ЯЧМЕНЬ ЯК 401
ПРОСО: Золотистое Саратовское желтое

СУДАНСКАЯ ТРАВА Саратовская 1183
ПОДСОЛНЕЧНИК Саратовский 20

Цены договорные
Предоставляются скидки!
тел.: 8(84542) 4-76-07, 4-76-27
8-927-127-66-03
e-mail: aoscx@yandex.ru

ООО «Росюником-С»
ОПТОВАЯ ПРОДАЖА ГСМ
дизтопливо летнее, зимнее,
печное топливо, бензин,
уайт-спирит

Доставка бензовозами
от 4210 до 33 000 литров.



☎ 8-903-328-50-03, 8-903-328-25-04

СЕМЕНА ЯРОВЫХ КУЛЬТУР
ЭЛИТА, 1 и 2 РЕПРОДУКЦИЯ

- ПШЕНИЦЫ**
 - Луч-25
 - Николаша
 - Воевода
- ЯЧМЕНЯ**
 - Як-401
 - Медикум 269
- ГРЕЧИХИ** Диккуль
- ПРОСА** Золотистое
- ОВСА** Рысак
- ЛЬНА** Северный

СУДАНКИ Саратовская 1183
ПОДСОЛНЕЧНИКА Скороспелый 87

ПРИ БОЛЬШИХ ОБЪЕМАХ – ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

ФГУП «Красавское» Самойловский район, пос. Краснознаменский
Тел/факс: 8(84548) 2-00-20,
8-917-320-36-20, 8-917-320-3986
oph-krasavskoe@mail.ru • oph-krasavskoe.pф

ООО «Нефтегазсервис-ЛТД»

8(8452) 72-43-23
8(8452) 72-43-25

РЕАЛИЗУЕМ ОПТОМ НЕФТЕПРОДУКТЫ

- ✓ **БЕНЗИН** АИ-95, АИ-92, АИ-80
- ✓ **ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО**
- ✓ **МАЗУТ** М-40



РЕМОНТ КПП И ВЕДУЩЕГО МОСТА
тракторов К-700
КПП тракторов Т-150



8-927-134-19-23
8-927-057-72-62

ИП Глава КФХ Губер Д.А.
Знелёвского района

ЭЛИТНЫЕ И РЕПРОДУКЦИОННЫЕ СЕМЕНА ЯРОВЫХ КУЛЬТУР

ЯЧМЕНЬ Медикум 139
НУТ Приво 1
СОРГО зерновое Белочка
САФЛОР Александрит
ПОЛБА Руно

8-917-981-03-76 • 8-905-385-64-55
8(8453) 77-37-00 • kx_steppe@mail.ru

ПРЕДЛАГАЕМ



ГСМ

- ✓ Отсрочка платежа
- ✓ Доставка бензовозами от 4 до 30 тыс. литров

ООО «Веста Холдинг Ойл»
Тел./факс: 8(8452) 23-44-89,
98-70-51, 8-902-710-37-38

Горюче-Смазочные материалы
ПРОДАЖА • ВОЗМОЖНА ДОСТАВКА



Тел.: 8(8452) 39-90-46
8-903-328-00-21

ООО «Росинтерком-С»

31 марта 2016 г.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РОЖДЕНИЯ

Абдулаева Магомедсаида Магомедовича – генерального директора ОАО «Пугачёвхлеб»; 2.04.1957
 Агаларова Мусаиба Тагировича – главу КФХ Ивантеевского района; 1.04.1962
 Акирова Аската Маликовича – главу КФХ Пугачевского района; 5.04.1958
 Акчурина Равзу Энвяровичу – директор ООО «Осень» Озинского района; 1.04.1965
 Артемова Владимира Ивановича – главного инженера ОАО «Пугачевский элеватор»; 1.04.1950
 Афонина Владимира Николаевича – главу администрации Малоозерского МО Новобурасского района; 1.04.
 Бикусова Алексея Владимировича – главу КФХ Самойловского района; 3.04.1970
 Бирюкова Владимира Анатольевича – главу КФХ Воскресенского района; 7.04.1971
 Бондаренко Александра Николаевича – директора ООО «Колос» Федоровского района; 5.04.1967
 Васильева Александра Юрьевича – директора ООО Мясокомбинат «Агротэк»; 3.04.1975
 Вершкова Владимира Григорьевича – заместителя главы КФХ Дозорова С.А. Духовницкого района; 7.04.1974
 Волохова Николая Андреевича – главу КФХ Самойловского района; 3.04.1955
 Горнову Юлию Игоревну – зав. испытательной лабораторией филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 2.04.1980
 Горнаго Владимира Павловича – главу КФХ Краснопартизанского района; 6.04.1960
 Гурьянова Александра Васильевича – главу КФХ Турковского района; 4.04.1961
 Гусева Василия Алексеевича – главу КФХ Самойловского района; 5.04.1976
 Дербенева Владимира Викторовича – главу КФХ Красноармейского района; 1.04.1954
 Дружинину Ольгу Николаевну – ветеринарного лаборанта ОГУ «Романовская районная станция по борьбе с болезнями животных»; 7.04.1967
 Джумагалиева Саясата Сериккалиевича – главу КФХ Дергачевского района; 3.04.1959
 Ермолаеву Веру Степановну – индивидуально-предпринимателя Екатериновского района; 1.04.1953
 Ерофеева Дмитрия Викторовича – начальника отдела племенной работы управления развития животноводства министерства сельского хозяйства Саратовской области; 7.04.1974

Ерёменко Александра Васильевича – консультанта-инженера отдела сельского хозяйства администрации Фёдоровского района; 7.04.1956
 Есикову Татьяну Николаевну – главу КФХ Романовского района; 1.04.1967
 Заболотникова Александра Владимировича – водителя ОГУ «Ершовская райСБЖ»; 23.04.1983
 Загородникова Виталия Александровича – главу КФХ Питерского района; 7.04.1956
 Зайцеву Галину Владимировну – консультанта отдела организационной работы и делопроизводства управления кадровой политики, правовой, организационной работы и делопроизводства министерства сельского хозяйства Саратовской области; 7.04.1962
 Зуева Валентина Васильевича – директора ООО «Эвелина» Саратовского района; 6.04.1968
 Илюхину Светлану Николаевну – индивидуального предпринимателя Ардакского района; 6.04.1967
 Ильина Алексея Викторовича – управляющего ООО «Лидер» Аткарского района; 3.04.1961
 Инаркаева Ваху Одияловича – главу КФХ Саратовского района; 6.04.1959
 Калякина Владимира Павловича – главу КФХ Романовского района; 2.04.1971
 Капаеву Екатерину Александровну – бухгалтера ассоциации КФХ Дергачевского района; 3.04.1987
 Карташева Владимира Петровича – главу КФХ Воскресенского района; 6.04.1954
 Киргизова Владимира Алексеевича – агроном-семеновода СХА «Камеликская» Пугачевского района; 2.04.1963
 Клепикова Олега Юрьевича – главу КХ «Берег Волги» Духовницкого района; 5.04.1964
 Кошелеву Светлану Сергеевну – бухгалтера ОГУ «Петровская райСБЖ»; 2.04.1984
 Кузнецова Ивана Николаевича – главу КФХ Хвалынского района; 2.04.1966
 Курбатову Александра Сергеевича – директора ФГБУ «Станция агрохимической службы «Балашовская»; 3.04.1950
 Курманалиева Серкали Адилгиреевича – заведующего Кушумской ветеринарной лечебницей ОГУ «Ершовская райСБЖ»; 28.04.1959
 Куянову Елену Владимировну – ветеринарного лаборанта ветеринарной лаборатории ОГУ «Новоузенская райСБЖ»; 1.04.1970

Макашева Курманбая Хасеновича – главу КФХ Питерского района; 1.04.1966
 Орлову Майю Павловну – ветеринарного санитаря ОГУ «Петровская райСБЖ»; 1.04.1949
 Панкова Андрея Алексеевича – директора СПК «Овощи круглый год» Ершовского района; 7.04.1979
 Пастухову Любовь Тимофеевну – консультанта по бухучету отдела сельского хозяйства администрации Новобурасского района; 5.04.
 Пилиповича Андрея Петровича – заместителя начальника отдела сельского хозяйства администрации Федоровского района; 2.04.1978
 Пименова Бориса Петровича – главу КФХ Аткарского района; 3.04.1953
 Правдина Геннадия Федоровича – председателя СПК «Абодимовский» Петровского района; 1.04.1949
 Пыркова Владимира Владимировича – генерального директора ООО ПКФ «Сатурн», г. Саратов; 5.04.1968
 Ровнова Алексея Васильевича – сторожа филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 4.04.1956
 Сабирова Батыргали Хапьяновича – главу КФХ Новоузенского района; 3.04.1962
 Сикова Сурена Дмитриевича – главу КФХ Пугачевского района; 6.04.1950
 Сорокина Александра Викторовича – начальника отдела по работе с АПК управления сельского хозяйства и продовольствия администрации Аткарского района; 4.04.1959
 Трифонову Веру Ивановну – главного бухгалтера ФГБОУ ВО «СГАУ имени Н.И. Вавилова»; 5.04.1959
 Феденко Романа Александровича – главу КФХ Самойловского района; 4.04.1980
 Чернокалова Владимира Степановича – директора ООО «Агрохимия» Красноармейского района; 3.04.1956
 Ширинова Алексея Александровича – сторожа филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 3.04.1980
 Шумакову Ольгу Анатольевну – бухгалтера ООО «Любичское» Пугачевского района; 4.04.1980
 Янзигитову Гафию Мингалиевну – главного бухгалтера СПК «Боброво-Гайский» Пугачевского района; 5.04.1965

Внимание наших читателей. Обращаем ваше внимание, что с 1 ноября 2015 года газета «Крестьянский Двор» больше не распространяется в киосках ОАО «Роспечать».

ПОДПИСКА
 на наше издание производится во всех почтовых отделениях УФС Саратовской области – филиале ФГУП «ПОЧТА РОССИИ» и ЧЕРЕЗ РЕДАКЦИЮ.
 1 месяц – 135-15
 4 месяца – 540-60

Наш индекс 14893

Для того, чтобы юридическому лицу подписаться на газету через редакцию, вы должны приложить свои реквизиты на адрес электронной почты: kresdvor@yandex.ru и сообщить, на какой срок и на какое количество экземпляров вам выписать счет. Газета своевременно доставляется почтовыми, акты выполненных работ выставляются как в электронном виде, так и по почте.

Телефоны редакции:
 8(8452) 23-23-50, 23-05-79

ПРАЗДНИЧНОЕ



Поздравляем Анатолия Вадимовича МАРКИНА, главу КФХ им. Т.Г. Шевченко Балашовского района, заслуженного фермера России, председателя Совета сельхозтоваропроизводителей района, председателя Совета кредитного кооператива «Балашовский», с 25-летием образования хозяйства

Четверть века село Старый Хопёр и весь Балашовский район наблюдают, как эффективно и грамотно распоряжается Анатолий Вадимович Маркин небольшим участком земли в полторы тысячи гектаров, как он противостоит холдингам, доказывая, что будущее России всё-таки за фермерским укладом.
 Будучи по характеру лидером и борцом, все эти годы А.В. Маркин вынужден был вести за собой людей, воспитывая своим примером в них и мужество, и ответственность, и веру в себя. Но самое главное

в нём – его порядочность, генетическая тяга к истине, неумение и нежелание приспособливаться. КФХ им. Т.Г. Шевченко – одно из самых лучших хозяйств Саратовской области с точки зрения урожайности и рентабельности производства, потому что в его руководителе сочетаются здравый смысл экономиста с талантом агронома.
 Поздравляя А.В. Маркина с юбилеем, мы желаем ему крепкого здоровья, долгих лет жизни и душевного равновесия. Потому что он сам считает свою жизнь прожитой не зря.

Александр КОЖИН, председатель Ассоциации крестьянских хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов Саратовской области «Возрождение»

Поздравляем с 60-летним юбилеем Александра Васильевича ЕРЁМЕНКО, консультанта-инженера отдела сельского хозяйства администрации Фёдоровского района

*Желаем Вам в работе вдохновенья
 В кругу семьи – любви и доброты,
 Среди друзей – тепла и уваженья,
 И в жизни сбывшейся мечты!*

Александр ГРЕЧИХО,
 глава администрации Федоровского района
 Алексей НАУМОВ,
 первый заместитель главы администрации
 Сотрудники отдела сельского хозяйства



ПОГОДА


Город	31.03	1.04	2.04	3.04	4.04	5.04	6.04
БАЛАШОВ							
Днём, °C	+11	+12	+10	+5	+6	+5	+7
Ночью, °C	+2	+7	+7	+2	+2	-1	-3
ПЕТРОВСК							
Днём, °C	+10	+11	+10	+5	+4	+4	+5
Ночью, °C	+4	+6	+3	+2	+1	-1	-2
ХВАЛЫНСК							
Днём, °C	+7	+7	+6	+5	+4	+4	+4
Ночью, °C	-1	+4	+1	+2	+1	+1	-1
КРАСНЫЙ КУТ							
Днём, °C	+12	+13	+15	+6	+7	+6	+7
Ночью, °C	+1	+6	+7	+3	+2	+1	-2
ЕРШОВ							
Днём, °C	+12	+12	+13	+7	+7	+5	+6
Ночью, °C	-1	+6	+4	+3	+1	0	-2
ПУГАЧЁВ							
Днём, °C	+11	+9	+12	+7	+7	+6	+6
Ночью, °C	-2	+6	+2	+3	+1	+1	-1
САРАТОВ							
Днём, °C	+8	+12	+11	+5	+6	+5	+6
Ночью, °C	+3	+5	+5	+2	+2	0	-1

ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД №11


ПО ГОРИЗОНТАЛИ: ОКТАВА–СТО–ОХОТСКОЕ–РУКАВИЦА–МАРАБУТ–ПРИХОЖАНИН–ПАРА–АМИГО–ОГНИ–СПАД–СТАТЬ–ШОССЕ–РЕПА–ИСТОРИК–ФАУСТ–ФОРА
ПО ВЕРТИКАЛИ: СКОРЛУПА–ГРОЗА–ПОЛОК–ТИТАН–ХАМ–МИССИС–ОСНОВА–ОЧИ–ТЕСТ–ТИРАЖ–ТРУСЦА–АПОСТРОФ–КАБИНА–ПЬЕРО–ИРГА–ПИР–АРГЕНТИНА–ДРАКА

ГОРОСКОП С 4 ПО 10 АПРЕЛЯ


Овен | 21 марта — 20 апреля

 Работы на этой неделе у вас будет немало, готовьтесь к этому заранее. Не забывайте и о качестве выполняемой работы, а не только следите за скоростью и количеством. Позаботьтесь сейчас о создании хороших отношений со своими коллегами, случайно возникшие споры могут плохо сказаться в дальнейшем.


Телец | 21 апреля — 21 мая

 Новые перспективы, удачные ситуации и неисчерпаемая энергия позволят вам осуществить прорыв в светлое будущее. Без особых усилий, всего лишь при помощи воли и желания добиться цели, вы сможете совершить чудо. Энергии и сил вам хватит на многое, если будете искренни в своих намерениях и проявите упорство. Основное условие успеха – уметь правильно и по-настоящему чего-либо желать.


Близнецы | 22 мая — 21 июня

 Все переговоры на этой неделе будут для вас вполне удачны. Развивайте круг своих интересов, расширяйте контакты, повышайте уровень профессиональных навыков. Возможно, вам есть чему поучиться у молодых специалистов. Ещё лучше пойти на курсы повышения квалификации, чтобы развивать свои знания и улучшить в дальнейшем своё материальное положение.


Рак | 22 июня — 23 июля

 На этой неделе вам настоятельно рекомендуется заняться своими финансами и карьерой. Молодежи – учёбой и планами на ближайшее будущее в сфере образования. На этой неделе постарайтесь не давать денег взаймы, не проверив кредитоспособность клиента. В таких делах спешка будет плохим помощником. Так что, вся работа должна быть в основном сосредоточена на проверке информации.


Лев | 24 июля — 23 августа

 Что вам может помочь на этой неделе в делах профессиональных и финансовых? Правильно, вы сами! Но особым «режимом благоприятствования» будет пользоваться любая творческая деятельность и оригинальные решения давно назревших проблем. А смекалки, знаний и способностей для этого у вас найдётся с лихвой! Желаем успехов и процветания.


Дева | 24 августа — 21 сентября

 Отличная неделя, вам можно только позавидовать белой завистью. Но! Только от вас зависит, сумеете ли вы получить то, чем готова одарить вас судьба и обещают, складывающиеся, между прочим, у вас на глазах обстоятельства. Так что, боевая готовность номер один и вперед! А удача и успех на этой неделе от вас не отстанут.


Весы | 22 сентября — 23 октября

 Всё, что можно сделать – нужно делать на одном дыхании в течение этой недели. Высока вероятность аврала, дополнительной работы, необходимости одновременно решать несколько вопросов профессионального и финансового плана. В сфере личных взаимоотношений на работе и в семье следует проявлять предельную осторожность.


Скорпион | 24 октября — 22 ноября

 Прожиточный минимум растёт, вас волнует будущее? К сожалению, в ближайшее время намечается застой в делах, по крайней мере, отсутствие значительного роста в профессиональной и финансовой сфере. Чтобы избежать ненужных конфликтов, а также убытков, достаточно не спешить с принятием важных решений и сосредоточиться на важных делах, а не на бытовых мелочах.


Стрелец | 23 ноября — 21 декабря

 Наступило время пойти учиться на курсы повышения квалификации или иностранных языков. Придётся заняться повседневными обязанностями, решением второстепенных вопросов. Но не расстраивайтесь и не торопитесь – пока вы не создадите прочную финансовую основу, новые проекты не смогут реализоваться. Внимательно относитесь к своим домашним и личным проблемам. Постарайтесь уладить их мирным путём.


Козерог | 22 декабря — 19 января

 Всю неделю следует посвятить завершению начатых дел. Не отвлекайтесь ни на что новое, пока не будет поставлена точка над тем, чем вы уже так давно занимаетесь. Не исключено, что уже к четвергу или пятнице вы сможете заключить удачную сделку, и вздохнуть спокойно. Верьте в свои силы, действуйте смело и уверенно.

Водолей | 20 января — 19 февраля

 Будьте осторожны с деньгами, особенно на работе. От успехов на профессиональном поприще будет зависеть ваше будущее, так что бросьте все силы на завершение начатых дел и важных проектов. Переговоры и подписание выгодных договоров пройдут успешно в четверг и пятницу. Выходные посвятите семье и себе, любимому: займитесь спортом, отправляйтесь в салон красоты.

Рыбы | 20 февраля — 20 марта


 Ваши необдуманные действия могут привести к весьма печальным последствиям, и расхлёбывать всё это придётся самому. Во избежание этого, мобилизуйте себя полностью на решение проблем. Целеустремленность и энергичность, умение правильно спланировать свои действия помогут избежать ловушек, а ваши планы обретут реальность.

СКАНВОРД

Тёплые шерстяные ...


Веер из перьев	Оперетта Кальмана				Лишённая поэзии жизнь
Денежный задаток	Заунывный мотив	Актёр Мишулин	Прибор Чижевского	Спинка севрюги	
Коллектив имени Пятницкого			Спецовка шахтёра	Напиток из фруктов	
Мера величины файла		Тонкий спортивный костюм			
		Высокая болотная трава			
«Купец по-латыни»	Штат США «Сердце Юга»				
		Деньга на родине Таркана	Барабашка из Тибета	Победитель ботвинника	
		Гибель звезды	Пучок искр при сварке	Согласный звук	
		Движение по кругу	Носительница музыки	Посевы под снегом	Породистая селёдка
					Плохой рисунок
				«Добрый молодцам ...»	
		Приют для самолётов	Оптический прибор		Марка мотоцикла рокера
					Крюк на судне
				Звук подков	
		Звук перелома	Батюшкина дочь		
				Луч света на морском берегу	

АНЕКДОТЫ

 Одесса. Старый еврей забегает в кабинет уролога, снимает нижнее белье и кричит, показывая на причинное место:

– Доктор, ну шо мне с этим делать?! Вы посмотрите – маленький, сморщенный, висит! Шо делать?! Доктор грустно:

– Шо делать... Донашивать...


 Одна женщина вышла замуж в пятый раз. И ее новый муж обнаружил, что она все еще девушка.

– Как же так, – спрашивает, – ты же четыре раза замужем была?

– Понимаешь, дорогой, мои первые три мужа были пианист, коммунист и программист. Пианист – он все делал только пальцами. Коммунист – обещания, обещания, обещания. Программист – Интернет, Интернет, Интернет.

– А четвертый муж кто же был?

– О, четвертый был член правительства. Как он ни старался, ничего не получалось.

 Встречаются два старых одесских еврея.

– Мойша! Ты не поверишь, что со мной произошло в эти выходные!

– Почему же не поверю, Исаак? Поверю!

– Ты представляешь, я шёл по улице и увидел у витрины магазина прекрасную молодую девушку! И тут, словно кто-то внутри меня произнёс:

– Спокойно Исаак – это твой шанс! И я с ней познакомился! Ты представляешь?! Она работает телефонисткой, и мы пошли с ней в ресторан, поужинали, выпили бутылочку вина... Нет, Мойша, я вижу, ты мне не веришь!

– Да я верю тебе, верю – рассказывай уже дальше.

– А дальше мы пошли ко мне домой. Сара же уехала к детям... Нет Мойша, ты мне не веришь!

– Да я верю тебе, верю, не надо так нервничать, у тебя же сердце.

– Так вот, я и говорю, мы пошли ко мне и провели восхитительную ночь любви, и ...Мойша, ты мне, конечно, не поверишь, но я смог четыре раза!

– Исаак, я поверю всему, кроме того, что она была телефонисткой...

– Но почему?!

– Потому что когда ты мог четыре раза – телефонов ещё не было.

 – Мужчина, подайте на строительство храма...


– А мне – на пиво!

– На пиво – это святое.

 – Мойше, я сегодня имел ужасный сон! Прямо кошмар! Софи Лорен, Деми Мур, Клаудиа Шиффер и моя Роза дрались между собой за меня!

– И где же кошмар?!

– Победела Роза!

 Страстные женщины хороши до безобразия! А также во время безобразия и после безобразия.


 Мама разговаривает с дочкой:

– Какая же ты все-таки вредная...

– Все претензии к производителям!

 – Доктор, а для чего полоска на таблетке?

– Если больной отказывается пить лекарство, то таблетку вставляют в задницу и вкручивают отверткой.


 – Роза! Не надо мне предлагать сто грамм для храбрости, налейте уже двести и я таки совершу на вас подвиг!

 – Ты почему такой худосочный? Ты голодаешь?


– Конституция такая.

– В смысле, строение тела?


– В смысле – основной закон нашего государства.

 – Девушка, а у вас закурить не найдется?

– Молодой человек, у меня даже найдется выпить, пожрать и переночевать!

 – Софочка у тебя был кто-нибудь до меня?

– Сегодня?

 – Сонечка, ты шо хочешь сказать, шо я тебе порчу жизнь?


– Нет, Моня, ты мне ее удобряешь!

 – Ты что будешь? Мартини, шампанское...

– Мне бы сразу водки. Бесят меня эти алкогольные прелюдии!

 – Дорогой, ну почему, когда сосед свою жену фотографирует, она похожа на Софи Лорен? А когда ты меня, получается какая-то бомжиха, хоть сейчас в тюрьму сажай!

– Потому что сосед закончил операторский факультет ВГИКа, а я – кафедру судебной экспертизы и криминалистики при академии МВД!

 – Милый, мы вместе уже 5 лет, а у нас с тобой нет ни одной нормальной фотографии, то я страшная, то ты бухой.

– Когда я бухой, не такая уж ты и страшная.

– Что-о-о?

– Что?

Учредитель
Лука Светлана Тимофеевна.
Газета зарегистрирована Поволжским межрегиональным территориальным управлением Министерства Российской Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. Регистрационный номер ПИ №7-1211 от 1.03.2002 года.

Издатель: НП «Крестьянский Двор».
Главный редактор и директор Светлана Тимофеевна Лука.
Верстальщик Ольга Фальян.
Адрес: 410031, Саратов, ул. Волжская, 28, оф. 9/2, 9/7.
Тел.: 23-23-50, 23-15-98, 23-05-79, тел./факс: 23-16-31
www.kresdvor.ru e-mail: kresdvor@yandex.ru
Подписной индекс в Каталоге российской прессы: 14893

– публикация на правах рекламы.
При подготовке номера использованы материалы интернет-сайтов.
За качество полиграфии ответственность несёт типография.
Газета отпечатана офсетным способом в Саратовском филиале ООО «Типография «Комсомольская правда» по адресу: 410033, Саратов, ул. Гвардейская, д. 2А. Тел.: 57-26-42, 57-26-41.

За содержание текстов рекламных объявлений редакция ответственности не несёт.
Мнение авторов публикаций не обязательно отражает позицию редакции. Должностные лица несут ответственность за достоверность предоставляемой информации.
При перепечатке ссылка на газету «Крестьянский Двор» обязательна.
Номер подписан в печать 30.03.2016
по графику в 19.00, фактически в 19.00, завак 508
Общий тираж – 8000 экземпляров.
Цена свободная

31 марта 2016 г.

ПО СЕЗОНУ

САДОВОД – САДОВОДУ

Пересадка пионов весной: нельзя, но очень надо...

Лучшее время для пересадки и деления пионов – осень. Весной «трогать лопатой» пионы не рекомендуется. Да и часто беспокоить их пересадками тоже не стоит. Мне приходилось видеть кусты пионов, которые росли на одном месте более 20 лет. При этом прекрасно себя чувствовали, ежегодно радуя своих хозяек шикарным цветением. И все-таки случаются ситуации, когда ну очень уж нужно пересадить пион именно весной. Тогда приходится идти на злостные нарушения всех правил. Прошлой весной со мной именно это и произошло.

Прошлой весной на семейном совете было решено сделать в саду еще пару дорожек, одна из которых по проекту как раз и должна была проходить по месту произрастания шикарного пионного куста, который посадила еще моя бабушка, которую я помню еще с детсадовского возраста. Муж, как человек категоричный, решил: «Да срубим. Делом-то». А для меня это память о бабушке, о детстве. Рубить нельзя, оставить (запятую я решила оставить после слова «нельзя»).

Раз уж появилась нужда пересадить пионы весной, то делать это нужно как можно раньше, так как чем позже они будут выкопаны и поделены, тем серьезней они пострадают и тем травматичней окажется процедура.

Посадка пионов весной мало чем отличается от осенней посадки. Важно учитывать только то, что растение это не любит частых переездов и расти ему на одном месте придется много лет. Поэтому заранее позаботьтесь о том, чтобы хорошо удобрить посадочную яму.

Бабушкин пион я поделила на четыре части, рассадив их по разным сторонам сада. На дно посадочной ямы насыпала компост и суперфосфат, которые хорошо перемешала с почвой так, чтобы корешки пиона не касались их гранул до тех пор, пока те не растворятся.



НАША СПРАВКА

Бывает, что при выкапывании куста пиона его части отделяются, особенно если корневище большое и разветвленное. Оптимальное количество почек для деленки – не меньше двух-трех. Но если уж отломился совсем маленький кусочек с одной почкой, то и у него есть право на жизнь. Просто осторожно посадите его на новое место и хорошо за ним ухаживайте. Через пару-тройку лет из него тоже вырастет пышный куст.

Учитывала я и другие, не менее важные нюансы: при посадке пиона его почки нужно заглубить на 5 см. Глубже нельзя, так как если их заглубить, то пион может много лет не цвести, а если посадить слишком мелко, то корни могут сильно пострадать от морозов.

После посадки руками я очень осторожно уплотнила почву вокруг посадки. Ногами это делать ни в коем случае нельзя. Затем хорошо полила и подсыпала почву на место просевшей.

После весенней посадки пионы немного отстают в развитии от осенних. Но мои хорошо пошли в рост и даже пытались зацвести. Но эту их попытку я резко пресекла, срезав цветоносы. А вот в этом году я жду цветения. Надеюсь, бабушкины пионы будут радовать еще много лет меня, моих детей и внуков. И это здорово. Так и должно быть.

Ирина ПЛОШКИНА

Несмотря на все мои усилия, рассада зачастую вытягивается. Причиной тому является центральное отопление в квартире. Именно в весенние месяцы, когда мои подоконники уставлены стаканчиками с сеянцами, начинают безбожно топиться в наших домах. Все понятно, управляющая компания спешит выработать свой лимит по отоплению, который сэкономила зимой.

За окном еще холодно, в комнатах – невыносимая жара. И сколько бы я ни досвечивала побеги и ни проветривала помещение, они стремительно начинают жировать и вытягиваться. Раньше строго высчитывала возраст рассады, чтобы перевезти ее на дачу. Их установили и подсчитали опытные агрономы и биологи, но они оговаривают, что для этого на всем протяжении выращивания сеянцев в домашних условиях необходимо поддерживать оптимальную температуру воздуха для той и иной культуры. В моих условиях этого достичь практически невозможно. Поэтому стала часть овощей высевать на пару недель позже, не забывая ни о каких сроках.

Рассада получается лучше, потому что меньше времени проводит в квартире и намного быстрее переключается на застекленную лоджию. Однако момент начала плодоношения соответственно сдвигается.

Для получения раннего урожая остальные растения сею в прежние сроки, но теперь, поэкспериментировав, с некоторыми культурами при пересадке в грунт или теплицу особо не церемонюсь. Например, вытянувшиеся помидоры я заглубляю при посадке до первых настоящих листьев (семядольные обрываю). Если побеги имеют совсем плачевный вид, то обрываю и пару настоящих листочков и сажаю их еще глубже.

Главное, обеспечить в первое время таким долгожизненным растениям регулярный полив, чтобы во влажной почве быстрее развились дополнительные корни на погруженном в по-

Чтобы вырастить крепкую и коренастую рассаду



чув стебле. Обычно эти растения в течение недели приходят в себя и, именно благодаря множеству новых корешков, активно трогают в рост.

Отлично переносят заглубленную посадку и огурцы. Более того, такие кусты в дальнейшем намного лучше плодоносят. Читала рекомендации о том, что нельзя эту культуру заглублять выше семядольных листьев, иначе стебель начинает гнить. Хочу заметить, что почва на моем участке легкая песчаная. И подобной проблемы у меня не возникает, даже если высаживаю побеги, засыпая землей до первых настоящих листочков. Возможно, на более тяжелых почвах такой прием не подойдет.

А вот эксперимент с заглубленной посадкой рассады арбузов и дынь привел к плачевным последствиям. Даже на моей легкой почве подсемядольное колено этих культур оказалось очень восприимчиво к грибковым болезням и растения загнили.

Иногда для получения ранних плодов выращиваю по несколько кустиков кабачков и патиссонов через рассаду. Их побеги высаживаю в грунт, присыпаю землей по семядольные листики.

Любой вид капусты просто необходимо заглубить при пересадке, но нужно четко следить за точкой роста. Ее нельзя присыпать землей, иначе растения неизменно погибают.

А вот с перцами и баклажанами такой трюк не проходит. Даже сильно переросшие растения надо высаживать строго на том же уровне, что и в стаканчиках. Мои попытки высадить их поглубже приводили к тому, что весь сезон кусты чахли и урожаи давали мизерный. Правильно посаженные перцы и синенькие уже через две недели наращивают толщину стеблей, а затем трогаются в рост и вполне прилично плодоносят.

В любом случае, урожай с моей вытянувшейся рассады получается более ранним. А позже эстафету подхватывают те овощи, которые с малолетства росли в благоприятных условиях. Не заметила разницы в количестве плодов с кустов овощей, выращенных из плохой или хорошей рассады, разнятся только сроки их созревания. Возможно, потому что отношусь ко всем своим зеленым питомцам с нежностью и любовью.

Ирина КУДРИНА

Обручи для подвязки смородины и крыжовника я купила в... детском магазине

Несколько лет назад я начала обрабатывать заброшенный участок, на котором заложила новый сад. Помимо плодовых деревьев решила посадить ягодные кустарники. К этому вопросу подошла основательно. Долго бороздила просторы Интернета и читала описания разных сортов. Пыталась совместить все сразу – хороший вкус ягод, болезнеустойчивость, засухоустойчивость и самоплодность.

Естественно, таких чудо-сортов смородины и крыжовника не находилось. Если сорт был самоплоден, то вкус плодов оставлял желать лучшего, или наоборот. Пришлось пойти на компромисс. Я купила по 2-3 разных сорта крыжовника, черной и красной смородины. В описании было заявлено об их устойчивости к заболеваниям и неблагоприятным климатическим условиям. Но выбирала саженцы так, чтобы сроки цветения растений (конечно, если говорить о сортах крыжовника, черной и красной смородины отдельно) непременно совпадали, и они являлись друг для друга взаимными опылителями.

Мой эксперимент удался, сорта я подобрала удачные. Наверное, даже слишком, потому что уже на третий год после посадки мои кусты ломались от ягод. Это было конечно очень приятно, но проблема оказалась в другом.

Ветви под тяжестью плодов ложились на землю, кусты разваливались, ягоды пачкались, портились и гнили. Стала ломать голову, какое приспособление для подвязки мне придумать. Новомодные кустодержатели, которые сейчас можно найти в садовых магазинах, были мне не по карману. Мужских рук в доме тоже не было, чтобы смастерить что-нибудь эдакое.

Поэтому решила воспользоваться исключительно своей смекалкой. Как-то на глаза мне попались два пластиковых детских обруча, которые купила ребенку по тридцать рублей за каждый в гипермаркете. И меня осенила мысль сделать из них опоры для смородины и крыжовника. Специально для этого съездила в тот самый магазин, прикупила необходимое количество обручей. В середину каждого куста вбила деревянный кол. В верхней части каждого предварительно забила по маленькому гвоздику.

Привязала к обручу по три-четыре отрезка шпагата, концы которых закрепила к гвоздику, отрегулировав нужную мне высоту расположения обруча под ветвями кустов.

Надо сказать, что до сих пор радуюсь простоте и экономичности своего изобретения, а главное его пользе! Обручи здорово облегчили мне жизнь. Ягоды теперь всегда чистые, не портятся и созревают равномерно. Кусты в любое время года выглядят аккуратными и ухоженными. Поливать, подкармливать и мульчировать их стало гораздо удобнее.

Ирисса КАРПОВИЧ

ПОЕХАЛИ!



Саратовская пригородная пассажирская компания сообщает об изменении расписания пригородных поездов с апреля 2016 года.

В связи с началом дачного сезона в саратовском регионе Приволжской железной дороги с 1 апреля по 30 сентября 2016 года назначаются следующие пригородные поезда:

№6309 сообщением Саратов-1 – Тарханы (по средам суббтам, воскресеньям): отправление со ст. Саратов-1 в 11:50, прибытие на ст. Тарханы в 13:34;

№6312 сообщением Татищево – Примыкание (по средам суббтам, воскресеньям): отправление со ст. Татищево в 13:07, прибытие на ст. Примыкание в 14:49;

№6478 сообщением Тарханы – Анисовка (по средам суббтам, воскресеньям): отправление со ст. Тарханы в 14:21, прибытие на ст. Анисовка в 17:00.

